



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4063]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अक्टूबर 12, 2018/आश्विन 20, 1940

No. 4063]

NEW DELHI, FRIDAY, OCTOBER 12, 2018/ASVINA 20, 1940

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 10 अक्टूबर, 2018

का.आ. 5254(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि तमिलनाडु राज्य के तिरुवल्लुर जिले में NH716B के कि.मी. 91 से कि.मी.126.373 तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् विशेष जिला राजस्व अधिकारी (एलए-एनएच), तिरुवल्लुर जिला को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

तमिलनाडु राज्य के तिरुवल्लुर जिले में NH716B के कि.मी. 91 से कि.मी.126.373 के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

| राज्य का नाम: तमिलनाडु | | जिले का नाम: तिरुवल्लुर | | | |
|-------------------------|------------------|-------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------|
| क्रमिक संख्या | सर्वेक्षण संख्या | भूमि का प्रकार | भूमि की प्रकृति | भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई) | भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर) |
| तालुक का नाम: पल्लीपट्ट | | | | | |
| गांव का नाम: करिम्बेदु | | | | | |
| 1 | 252 | निजी | ड्राई | 51075(वर्ग मीटर) | 5.1075 |
| 2 | 269 /1 | सरकारी | ड्राई | 11327(वर्ग मीटर) | 1.1327 |
| 3 | 269 /2A | निजी | ड्राई | 1509(वर्ग मीटर) | 0.1509 |
| 4 | 269 /2B | निजी | ड्राई | 18(वर्ग मीटर) | 0.0018 |
| 5 | 275 | निजी | ड्राई | 44922(वर्ग मीटर) | 4.4922 |
| 6 | 276 | सरकारी | पोरंबोके | 22246(वर्ग मीटर) | 2.2246 |
| गांव का नाम: कोलाथुर | | | | | |
| 1 | 245/13 | निजी | ड्राई | 523(वर्ग मीटर) | 0.0523 |
| 2 | 245/14 | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 3 | 245/2 | निजी | ड्राई | 1306(वर्ग मीटर) | 0.1306 |
| 4 | 245/3 | निजी | ड्राई | 1620(वर्ग मीटर) | 0.162 |
| 5 | 245/4 | निजी | ड्राई | 655(वर्ग मीटर) | 0.0655 |
| 6 | 246/1 | सरकारी | पोरंबोके | 785(वर्ग मीटर) | 0.0785 |
| 7 | 246/10 | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 8 | 246/12 | निजी | ड्राई | 33(वर्ग मीटर) | 0.0033 |
| 9 | 246/2 | निजी | ड्राई | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 10 | 246/3 | निजी | ड्राई | 2668(वर्ग मीटर) | 0.2668 |
| 11 | 246/5A | निजी | ड्राई | 1321(वर्ग मीटर) | 0.1321 |
| 12 | 246/5B | निजी | ड्राई | 1238(वर्ग मीटर) | 0.1238 |
| 13 | 246/6 | निजी | ड्राई | 893(वर्ग मीटर) | 0.0893 |
| 14 | 246/7 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 15 | 246/8 | निजी | ड्राई | 946(वर्ग मीटर) | 0.0946 |
| 16 | 246/9 | निजी | ड्राई | 797(वर्ग मीटर) | 0.0797 |
| 17 | 266/1 | निजी | ड्राई | 125(वर्ग मीटर) | 0.0125 |
| 18 | 266/2 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 19 | 266/3A | निजी | ड्राई | 3118(वर्ग मीटर) | 0.3118 |

| | | | | | |
|----|----------|--------|---------|-----------------|--------|
| 20 | 266/3B | निजी | ड्राई | 4787(वर्ग मीटर) | 0.4787 |
| 21 | 266/7 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 22 | 267/3 | निजी | ड्राई | 1242(वर्ग मीटर) | 0.1242 |
| 23 | 267/4 | निजी | ड्राई | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 24 | 267/5 | निजी | ड्राई | 967(वर्ग मीटर) | 0.0967 |
| 25 | 267/8A/2 | निजी | ड्राई | 2234(वर्ग मीटर) | 0.2234 |
| 26 | 267/8B | निजी | ड्राई | 2351(वर्ग मीटर) | 0.2351 |
| 27 | 268/1 | सरकारी | पोरबोके | 649(वर्ग मीटर) | 0.0649 |
| 28 | 268/15 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 29 | 268/16 | निजी | ड्राई | 3904(वर्ग मीटर) | 0.3904 |
| 30 | 268/17 | निजी | ड्राई | 335(वर्ग मीटर) | 0.0335 |
| 31 | 268/18 | निजी | ड्राई | 821(वर्ग मीटर) | 0.0821 |
| 32 | 268/19 | निजी | ड्राई | 164(वर्ग मीटर) | 0.0164 |
| 33 | 268/2 | निजी | वेट | 279(वर्ग मीटर) | 0.0279 |
| 34 | 268/20 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 35 | 268/21 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 36 | 268/22 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 37 | 268/23A | निजी | ड्राई | 811(वर्ग मीटर) | 0.0811 |
| 38 | 268/23B | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 39 | 268/23C | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 40 | 268/23D | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 41 | 268/23E | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 42 | 268/23F | निजी | ड्राई | 148(वर्ग मीटर) | 0.0148 |
| 43 | 268/23G | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 44 | 268/23H | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 45 | 268/23I | निजी | ड्राई | 87(वर्ग मीटर) | 0.0087 |
| 46 | 268/23J | निजी | ड्राई | 82(वर्ग मीटर) | 0.0082 |
| 47 | 268/23K | निजी | ड्राई | 390(वर्ग मीटर) | 0.039 |
| 48 | 268/23L | निजी | ड्राई | 416(वर्ग मीटर) | 0.0416 |
| 49 | 268/26 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 50 | 297/10 | सरकारी | पोरबोके | 234(वर्ग मीटर) | 0.0234 |
| 51 | 297/11 | निजी | वेट | 953(वर्ग मीटर) | 0.0953 |
| 52 | 297/15 | निजी | वेट | 684(वर्ग मीटर) | 0.0684 |

| | | | | | |
|----------------------------|---------|--------|-------|-----------------|--------|
| 53 | 297/9 | निजी | वेट | 1050(वर्ग मीटर) | 0.105 |
| 54 | 298/13 | निजी | वेट | 1015(वर्ग मीटर) | 0.1015 |
| 55 | 298/3 | निजी | वेट | 340(वर्ग मीटर) | 0.034 |
| 56 | 298/4A | निजी | वेट | 197(वर्ग मीटर) | 0.0197 |
| 57 | 298/4B | निजी | वेट | 194(वर्ग मीटर) | 0.0194 |
| 58 | 298/4C | निजी | वेट | 280(वर्ग मीटर) | 0.028 |
| 59 | 298/4D | निजी | वेट | 389(वर्ग मीटर) | 0.0389 |
| 60 | 299/10 | निजी | वेट | 1780(वर्ग मीटर) | 0.178 |
| 61 | 299/12 | निजी | वेट | 55(वर्ग मीटर) | 0.0055 |
| 62 | 299/14 | निजी | वेट | 841(वर्ग मीटर) | 0.0841 |
| 63 | 299/15 | निजी | वेट | 137(वर्ग मीटर) | 0.0137 |
| 64 | 299/16 | निजी | वेट | 4426(वर्ग मीटर) | 0.4426 |
| 65 | 299/17 | निजी | वेट | 464(वर्ग मीटर) | 0.0464 |
| 66 | 299/18 | निजी | वेट | 1003(वर्ग मीटर) | 0.1003 |
| 67 | 299/19 | निजी | वेट | 2047(वर्ग मीटर) | 0.2047 |
| 68 | 299/9 | निजी | वेट | 268(वर्ग मीटर) | 0.0268 |
| 69 | 301/10 | निजी | वेट | 4524(वर्ग मीटर) | 0.4524 |
| 70 | 301/2 | निजी | वेट | 156(वर्ग मीटर) | 0.0156 |
| 71 | 301/3 | निजी | वेट | 3845(वर्ग मीटर) | 0.3845 |
| 72 | 301/4 | निजी | वेट | 117(वर्ग मीटर) | 0.0117 |
| 73 | 301/5 | निजी | वेट | 138(वर्ग मीटर) | 0.0138 |
| 74 | 301/6 | निजी | वेट | 168(वर्ग मीटर) | 0.0168 |
| 75 | 301/7 | निजी | वेट | 117(वर्ग मीटर) | 0.0117 |
| 76 | 301/8 | निजी | वेट | 471(वर्ग मीटर) | 0.0471 |
| 77 | 301/9 | निजी | वेट | 639(वर्ग मीटर) | 0.0639 |
| 78 | 302/1 | निजी | वेट | 306(वर्ग मीटर) | 0.0306 |
| 79 | 302/2 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 80 | 302/3A | निजी | वेट | 3141(वर्ग मीटर) | 0.3141 |
| 81 | 303/1 | निजी | वेट | 225(वर्ग मीटर) | 0.0225 |
| 82 | 303/3 | निजी | वेट | 12(वर्ग मीटर) | 0.0012 |
| गांव का नाम: नदियां | | | | | |
| 1 | 138 /1 | सरकारी | ड्राई | 708(वर्ग मीटर) | 0.0708 |
| 2 | 138 /10 | निजी | वेट | 1209(वर्ग मीटर) | 0.1209 |

| | | | | | |
|----|---------|------|-----|-----------------|--------|
| 3 | 138 /11 | निजी | बेट | 1429(वर्ग मीटर) | 0.1429 |
| 4 | 138 /12 | निजी | बेट | 381(वर्ग मीटर) | 0.0381 |
| 5 | 138 /13 | निजी | बेट | 776(वर्ग मीटर) | 0.0776 |
| 6 | 138 /15 | निजी | बेट | 821(वर्ग मीटर) | 0.0821 |
| 7 | 138 /16 | निजी | बेट | 539(वर्ग मीटर) | 0.0539 |
| 8 | 138 /17 | निजी | बेट | 635(वर्ग मीटर) | 0.0635 |
| 9 | 138 /18 | निजी | बेट | 803(वर्ग मीटर) | 0.0803 |
| 10 | 138 /19 | निजी | बेट | 1724(वर्ग मीटर) | 0.1724 |
| 11 | 138 /20 | निजी | बेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 12 | 138 /6 | निजी | बेट | 421(वर्ग मीटर) | 0.0421 |
| 13 | 138 /7 | निजी | बेट | 85(वर्ग मीटर) | 0.0085 |
| 14 | 138 /8 | निजी | बेट | 70(वर्ग मीटर) | 0.007 |
| 15 | 138 /9 | निजी | बेट | 182(वर्ग मीटर) | 0.0182 |
| 16 | 139 /1A | निजी | बेट | 232(वर्ग मीटर) | 0.0232 |
| 17 | 139 /1B | निजी | बेट | 261(वर्ग मीटर) | 0.0261 |
| 18 | 139 /2 | निजी | बेट | 1626(वर्ग मीटर) | 0.1626 |
| 19 | 139 /3 | निजी | बेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 20 | 139 /5 | निजी | बेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 21 | 139 /6 | निजी | बेट | 248(वर्ग मीटर) | 0.0248 |
| 22 | 139 /7 | निजी | बेट | 456(वर्ग मीटर) | 0.0456 |
| 23 | 139 /8A | निजी | बेट | 232(वर्ग मीटर) | 0.0232 |
| 24 | 139 /8B | निजी | बेट | 261(वर्ग मीटर) | 0.0261 |
| 25 | 139 /8C | निजी | बेट | 1252(वर्ग मीटर) | 0.1252 |
| 26 | 139 /8D | निजी | बेट | 646(वर्ग मीटर) | 0.0646 |
| 27 | 139 /8E | निजी | बेट | 402(वर्ग मीटर) | 0.0402 |
| 28 | 139 /8F | निजी | बेट | 708(वर्ग मीटर) | 0.0708 |
| 29 | 139 /9 | निजी | बेट | 5959(वर्ग मीटर) | 0.5959 |
| 30 | 140 /10 | निजी | बेट | 1633(वर्ग मीटर) | 0.1633 |
| 31 | 140 /11 | निजी | बेट | 1043(वर्ग मीटर) | 0.1043 |
| 32 | 140 /12 | निजी | बेट | 1613(वर्ग मीटर) | 0.1613 |
| 33 | 141 /10 | निजी | बेट | 416(वर्ग मीटर) | 0.0416 |
| 34 | 141 /11 | निजी | बेट | 322(वर्ग मीटर) | 0.0322 |
| 35 | 141 /12 | निजी | बेट | 187(वर्ग मीटर) | 0.0187 |

| | | | | | |
|----|----------|--------|----------|-----------------|--------|
| 36 | 141 /13 | निजी | वेट | 294(वर्ग मीटर) | 0.0294 |
| 37 | 141 /14 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 38 | 141 /15A | निजी | वेट | 1042(वर्ग मीटर) | 0.1042 |
| 39 | 141 /15B | निजी | वेट | 174(वर्ग मीटर) | 0.0174 |
| 40 | 141 /1A | निजी | वेट | 1887(वर्ग मीटर) | 0.1887 |
| 41 | 141 /1B | निजी | वेट | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 42 | 141 /2 | निजी | वेट | 3(वर्ग मीटर) | 0.0003 |
| 43 | 141 /9 | निजी | वेट | 198(वर्ग मीटर) | 0.0198 |
| 44 | 142 /1A | निजी | वेट | 94(वर्ग मीटर) | 0.0094 |
| 45 | 142 /8A | निजी | वेट | 3(वर्ग मीटर) | 0.0003 |
| 46 | 142/1B | सरकारी | पोरंबोके | 34(वर्ग मीटर) | 0.0034 |
| 47 | 143 /2 | निजी | वेट | 1054(वर्ग मीटर) | 0.1054 |
| 48 | 143 /3B | निजी | वेट | 1231(वर्ग मीटर) | 0.1231 |
| 49 | 143 /5 | निजी | वेट | 2799(वर्ग मीटर) | 0.2799 |
| 50 | 143 /6 | निजी | वेट | 928(वर्ग मीटर) | 0.0928 |
| 51 | 143 /7A | निजी | वेट | 62(वर्ग मीटर) | 0.0062 |
| 52 | 143 /7B | निजी | वेट | 3906(वर्ग मीटर) | 0.3906 |
| 53 | 143 /8 | निजी | वेट | 2580(वर्ग मीटर) | 0.258 |
| 54 | 144 /1 | निजी | वेट | 753(वर्ग मीटर) | 0.0753 |
| 55 | 144 /10 | निजी | वेट | 1594(वर्ग मीटर) | 0.1594 |
| 56 | 144 /11 | निजी | वेट | 1594(वर्ग मीटर) | 0.1594 |
| 57 | 144 /12 | निजी | वेट | 782(वर्ग मीटर) | 0.0782 |
| 58 | 144 /13 | निजी | वेट | 844(वर्ग मीटर) | 0.0844 |
| 59 | 144 /14 | निजी | वेट | 275(वर्ग मीटर) | 0.0275 |
| 60 | 144 /15 | निजी | वेट | 647(वर्ग मीटर) | 0.0647 |
| 61 | 144 /2 | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 62 | 144 /3 | निजी | वेट | 797(वर्ग मीटर) | 0.0797 |
| 63 | 144 /4 | निजी | वेट | 57(वर्ग मीटर) | 0.0057 |
| 64 | 144 /5 | निजी | वेट | 1448(वर्ग मीटर) | 0.1448 |
| 65 | 144 /6 | निजी | वेट | 524(वर्ग मीटर) | 0.0524 |
| 66 | 144 /7 | निजी | वेट | 348(वर्ग मीटर) | 0.0348 |
| 67 | 144 /8 | निजी | वेट | 349(वर्ग मीटर) | 0.0349 |
| 68 | 144 /9 | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 69 | 168 /1 | निजी | ड्राई | 2135(वर्ग मीटर) | 0.2135 |
| 70 | 168 /2 | निजी | ड्राई | 83(वर्ग मीटर) | 0.0083 |
| 71 | 169 /1 | निजी | वेट | 1859(वर्ग मीटर) | 0.1859 |
| 72 | 169 /2 | निजी | वेट | 2198(वर्ग मीटर) | 0.2198 |
| 73 | 169 /3 | निजी | वेट | 1411(वर्ग मीटर) | 0.1411 |
| 74 | 169 /4A | निजी | वेट | 863(वर्ग मीटर) | 0.0863 |
| 75 | 169 /4B | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 76 | 169 /4C | निजी | वेट | 585(वर्ग मीटर) | 0.0585 |
| 77 | 169 /4D | निजी | वेट | 797(वर्ग मीटर) | 0.0797 |
| 78 | 169 /5 | निजी | वेट | 1058(वर्ग मीटर) | 0.1058 |
| 79 | 169 /6 | निजी | वेट | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 80 | 169 /7 | निजी | वेट | 1111(वर्ग मीटर) | 0.1111 |
| 81 | 169 /8 | निजी | वेट | 336(वर्ग मीटर) | 0.0336 |
| 82 | 169 /9 | निजी | वेट | 26(वर्ग मीटर) | 0.0026 |
| 83 | 170 /1 | निजी | वेट | 1730(वर्ग मीटर) | 0.173 |
| 84 | 170 /2 | निजी | वेट | 487(वर्ग मीटर) | 0.0487 |
| 85 | 170 /3A | निजी | वेट | 1940(वर्ग मीटर) | 0.194 |
| 86 | 170 /3B | निजी | वेट | 791(वर्ग मीटर) | 0.0791 |
| 87 | 170 /4A | निजी | वेट | 1961(वर्ग मीटर) | 0.1961 |
| 88 | 170 /4B | निजी | वेट | 1145(वर्ग मीटर) | 0.1145 |
| 89 | 170 /5 | निजी | वेट | 1852(वर्ग मीटर) | 0.1852 |
| 90 | 170 /6 | निजी | वेट | 985(वर्ग मीटर) | 0.0985 |
| 91 | 170 /7 | निजी | वेट | 388(वर्ग मीटर) | 0.0388 |
| 92 | 170 /8 | निजी | वेट | 189(वर्ग मीटर) | 0.0189 |
| 93 | 170 /9 | निजी | वेट | 23(वर्ग मीटर) | 0.0023 |
| 94 | 171 /5 | सरकारी | पोरंबोके | 155(वर्ग मीटर) | 0.0155 |
| 95 | 171 /6 | निजी | वेट | 36(वर्ग मीटर) | 0.0036 |
| 96 | 171 /7 | निजी | वेट | 630(वर्ग मीटर) | 0.063 |
| 97 | 172 /1C | निजी | वेट | 2(वर्ग मीटर) | 0.0002 |
| 98 | 172 /2 | निजी | वेट | 1215(वर्ग मीटर) | 0.1215 |
| 99 | 172 /3 | निजी | वेट | 382(वर्ग मीटर) | 0.0382 |
| 100 | 172 /4 | निजी | वेट | 540(वर्ग मीटर) | 0.054 |
| 101 | 172 /5 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |

| | | | | | |
|-----|----------|------|-------|-----------------|--------|
| 102 | 172 /6A | निजी | वेट | 417(वर्ग मीटर) | 0.0417 |
| 103 | 172 /6B | निजी | वेट | 145(वर्ग मीटर) | 0.0145 |
| 104 | 172 /7 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 105 | 172 /8 | निजी | वेट | 2(वर्ग मीटर) | 0.0002 |
| 106 | 172 /9 | निजी | वेट | 1277(वर्ग मीटर) | 0.1277 |
| 107 | 173 /10 | निजी | वेट | 256(वर्ग मीटर) | 0.0256 |
| 108 | 173 /11A | निजी | वेट | 367(वर्ग मीटर) | 0.0367 |
| 109 | 173 /11B | निजी | वेट | 320(वर्ग मीटर) | 0.032 |
| 110 | 173 /12A | निजी | वेट | 280(वर्ग मीटर) | 0.028 |
| 111 | 173 /12B | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 112 | 173 /12C | निजी | वेट | 114(वर्ग मीटर) | 0.0114 |
| 113 | 173 /14 | निजी | वेट | 663(वर्ग मीटर) | 0.0663 |
| 114 | 173 /15 | निजी | वेट | 234(वर्ग मीटर) | 0.0234 |
| 115 | 173 /16A | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 116 | 173 /16B | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 117 | 173 /16C | निजी | वेट | 306(वर्ग मीटर) | 0.0306 |
| 118 | 173 /16D | निजी | वेट | 361(वर्ग मीटर) | 0.0361 |
| 119 | 173 /17 | निजी | वेट | 267(वर्ग मीटर) | 0.0267 |
| 120 | 173 /18 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 121 | 173 /19 | निजी | ड्राई | 433(वर्ग मीटर) | 0.0433 |
| 122 | 173 /20 | निजी | ड्राई | 608(वर्ग मीटर) | 0.0608 |
| 123 | 173 /21 | निजी | ड्राई | 643(वर्ग मीटर) | 0.0643 |
| 124 | 173 /22A | निजी | ड्राई | 449(वर्ग मीटर) | 0.0449 |
| 125 | 173 /22B | निजी | ड्राई | 1074(वर्ग मीटर) | 0.1074 |
| 126 | 173 /4 | निजी | वेट | 158(वर्ग मीटर) | 0.0158 |
| 127 | 173 /5A | निजी | वेट | 129(वर्ग मीटर) | 0.0129 |
| 128 | 173 /5B | निजी | वेट | 456(वर्ग मीटर) | 0.0456 |
| 129 | 173 /6 | निजी | वेट | 28(वर्ग मीटर) | 0.0028 |
| 130 | 173 /7 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 131 | 173 /8 | निजी | वेट | 886(वर्ग मीटर) | 0.0886 |
| 132 | 173 /9 | निजी | वेट | 385(वर्ग मीटर) | 0.0385 |
| 133 | 174 /12 | निजी | ड्राई | 4(वर्ग मीटर) | 0.0004 |
| 134 | 174 /18 | निजी | ड्राई | 158(वर्ग मीटर) | 0.0158 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------|----------|------------------|--------|
| 135 | 174 /19 | निजी | ड्राई | 1160(वर्ग मीटर) | 0.116 |
| 136 | 174 /20 | निजी | ड्राई | 1160(वर्ग मीटर) | 0.116 |
| 137 | 174 /21 | निजी | ड्राई | 1651(वर्ग मीटर) | 0.1651 |
| 138 | 184 | सरकारी | ड्राई | 27201(वर्ग मीटर) | 2.7201 |
| 139 | 185 /1A | निजी | ड्राई | 231(वर्ग मीटर) | 0.0231 |
| 140 | 185 /2 | सरकारी | पोरंबोके | 204(वर्ग मीटर) | 0.0204 |
| 141 | 185 /3 | निजी | ड्राई | 2193(वर्ग मीटर) | 0.2193 |
| 142 | 185 /4A | निजी | ड्राई | 1482(वर्ग मीटर) | 0.1482 |
| 143 | 185 /4B | सरकारी | पोरंबोके | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 144 | 185 /6A | निजी | ड्राई | 653(वर्ग मीटर) | 0.0653 |
| 145 | 185 /6B | सरकारी | पोरंबोके | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 146 | 185 /7A | निजी | ड्राई | 218(वर्ग मीटर) | 0.0218 |
| 147 | 185 /7B | सरकारी | पोरंबोके | 1238(वर्ग मीटर) | 0.1238 |
| 148 | 185 /8A | सरकारी | पोरंबोके | 1393(वर्ग मीटर) | 0.1393 |
| 149 | 185 /8B | सरकारी | पोरंबोके | 1550(वर्ग मीटर) | 0.155 |
| 150 | 186 /1 | निजी | ड्राई | 190(वर्ग मीटर) | 0.019 |
| 151 | 186 /10 | निजी | ड्राई | 382(वर्ग मीटर) | 0.0382 |
| 152 | 186 /11 | निजी | ड्राई | 487(वर्ग मीटर) | 0.0487 |
| 153 | 186 /12A | निजी | ड्राई | 720(वर्ग मीटर) | 0.072 |
| 154 | 186 /12B | निजी | ड्राई | 155(वर्ग मीटर) | 0.0155 |
| 155 | 186 /13 | निजी | ड्राई | 176(वर्ग मीटर) | 0.0176 |
| 156 | 186 /2 | निजी | ड्राई | 3222(वर्ग मीटर) | 0.3222 |
| 157 | 186 /3 | निजी | ड्राई | 3222(वर्ग मीटर) | 0.3222 |
| 158 | 186 /4 | निजी | ड्राई | 1439(वर्ग मीटर) | 0.1439 |
| 159 | 186 /6 | निजी | ड्राई | 453(वर्ग मीटर) | 0.0453 |
| 160 | 186 /8A | निजी | ड्राई | 744(वर्ग मीटर) | 0.0744 |
| 161 | 186 /8B | निजी | ड्राई | 839(वर्ग मीटर) | 0.0839 |
| 162 | 186 /8C | निजी | ड्राई | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 163 | 186 /9 | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 164 | 186 /14 | निजी | ड्राई | 2926(वर्ग मीटर) | 0.2926 |
| 165 | 216 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 1736(वर्ग मीटर) | 0.1736 |
| 166 | 216 /10 | निजी | ड्राई | 2482(वर्ग मीटर) | 0.2482 |
| 167 | 216 /11 | सरकारी | पोरंबोके | 2367(वर्ग मीटर) | 0.2367 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 168 | 216 /2 | निजी | ड्राई | 2346(वर्ग मीटर) | 0.2346 |
| 169 | 216 /3 | निजी | ड्राई | 1341(वर्ग मीटर) | 0.1341 |
| 170 | 216 /4 | निजी | ड्राई | 4368(वर्ग मीटर) | 0.4368 |
| 171 | 216 /5 | निजी | ड्राई | 11324(वर्ग मीटर) | 1.1324 |
| 172 | 216 /6 | निजी | ड्राई | 10649(वर्ग मीटर) | 1.0649 |
| 173 | 216 /7 | निजी | ड्राई | 3083(वर्ग मीटर) | 0.3083 |
| 174 | 216 /8 | सरकारी | पोरंबोके | 869(वर्ग मीटर) | 0.0869 |
| 175 | 216 /9 | निजी | ड्राई | 4083(वर्ग मीटर) | 0.4083 |
| 176 | 218 | सरकारी | पोरंबोके | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 177 | 219 | सरकारी | पोरंबोके | 236(वर्ग मीटर) | 0.0236 |
| 178 | 220 /1 | निजी | ड्राई | 5630(वर्ग मीटर) | 0.563 |
| 179 | 220 /2 | निजी | ड्राई | 4746(वर्ग मीटर) | 0.4746 |
| 180 | 220 /3 | निजी | ड्राई | 1573(वर्ग मीटर) | 0.1573 |
| 181 | 220 /4 | निजी | ड्राई | 922(वर्ग मीटर) | 0.0922 |
| 182 | 220 /5 | निजी | ड्राई | 611(वर्ग मीटर) | 0.0611 |
| 183 | 220 /6 | निजी | ड्राई | 839(वर्ग मीटर) | 0.0839 |
| 184 | 220 /7 | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 185 | 220 /8 | सरकारी | पोरंबोके | 676(वर्ग मीटर) | 0.0676 |
| 186 | 221 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 1423(वर्ग मीटर) | 0.1423 |
| 187 | 221 /2 | निजी | ड्राई | 18771(वर्ग मीटर) | 1.8771 |
| 188 | 222 | निजी | ड्राई | 16438(वर्ग मीटर) | 1.6438 |
| 189 | 223 /18 | निजी | ड्राई | 1468(वर्ग मीटर) | 0.1468 |
| 190 | 228 /10 | निजी | वेट | 4266(वर्ग मीटर) | 0.4266 |
| 191 | 228 /11 | सरकारी | पोरंबोके | 1789(वर्ग मीटर) | 0.1789 |
| 192 | 228 /5 | निजी | वेट | 60(वर्ग मीटर) | 0.006 |
| 193 | 228 /8 | निजी | वेट | 83(वर्ग मीटर) | 0.0083 |
| 194 | 228 /9 | निजी | वेट | 988(वर्ग मीटर) | 0.0988 |
| 195 | 235 /9 | निजी | वेट | 123(वर्ग मीटर) | 0.0123 |
| 196 | 236 /3 | निजी | वेट | 190(वर्ग मीटर) | 0.019 |
| 197 | 236 /4 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 198 | 236 /5 | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 199 | 236 /6 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 200 | 236 /7 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 201 | 236/10 | निजी | वेट | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 202 | 236/11 | निजी | वेट | 920(वर्ग मीटर) | 0.092 |
| 203 | 236/12 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 204 | 236/13 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 205 | 236/14 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 206 | 236/15 | निजी | वेट | 1650(वर्ग मीटर) | 0.165 |
| 207 | 236/16 | निजी | वेट | 1650(वर्ग मीटर) | 0.165 |
| 208 | 236/17 | निजी | वेट | 1776(वर्ग मीटर) | 0.1776 |
| 209 | 236/8 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 210 | 236/9 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 211 | 237 /1 | निजी | वेट | 1028(वर्ग मीटर) | 0.1028 |
| 212 | 237 /2 | निजी | वेट | 655(वर्ग मीटर) | 0.0655 |
| 213 | 237 /3 | निजी | वेट | 531(वर्ग मीटर) | 0.0531 |
| 214 | 237 /4 | निजी | वेट | 1808(वर्ग मीटर) | 0.1808 |
| 215 | 237 /5 | निजी | वेट | 2900(वर्ग मीटर) | 0.29 |
| 216 | 237 /6 | निजी | वेट | 2400(वर्ग मीटर) | 0.24 |
| 217 | 237 /7 | सरकारी | पोरंबोके | 804(वर्ग मीटर) | 0.0804 |
| 218 | 238/1 | निजी | वेट | 3750(वर्ग मीटर) | 0.375 |
| 219 | 238/10 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 220 | 238/11 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 221 | 238/12 | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 222 | 238/13 | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 223 | 238/14 | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 224 | 238/15 | निजी | ड्राई | 131(वर्ग मीटर) | 0.0131 |
| 225 | 238/16 | निजी | ड्राई | 104(वर्ग मीटर) | 0.0104 |
| 226 | 238/17 | निजी | ड्राई | 72(वर्ग मीटर) | 0.0072 |
| 227 | 238/18 | निजी | ड्राई | 335(वर्ग मीटर) | 0.0335 |
| 228 | 238/19 | निजी | ड्राई | 7(वर्ग मीटर) | 0.0007 |
| 229 | 238/2 | निजी | वेट | 289(वर्ग मीटर) | 0.0289 |
| 230 | 238/3 | निजी | वेट | 32(वर्ग मीटर) | 0.0032 |
| 231 | 238/4 | निजी | वेट | 240(वर्ग मीटर) | 0.024 |
| 232 | 238/5 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 233 | 238/6 | निजी | ड्राई | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |

| | | | | | |
|-----|--------|------|-------|-----------------|--------|
| 234 | 238/7 | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 235 | 238/8 | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 236 | 238/9 | निजी | ड्राई | 264(वर्ग मीटर) | 0.0264 |
| 237 | 239 | निजी | ड्राई | 2434(वर्ग मीटर) | 0.2434 |
| 238 | 249/1 | निजी | वेट | 968(वर्ग मीटर) | 0.0968 |
| 239 | 249/2 | निजी | वेट | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 240 | 249/3 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 241 | 249/4 | निजी | वेट | 2892(वर्ग मीटर) | 0.2892 |
| 242 | 249/5 | निजी | वेट | 2097(वर्ग मीटर) | 0.2097 |
| 243 | 250/1 | निजी | वेट | 2150(वर्ग मीटर) | 0.215 |
| 244 | 250/2A | निजी | वेट | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 245 | 250/2B | निजी | वेट | 1212(वर्ग मीटर) | 0.1212 |
| 246 | 250/3 | निजी | वेट | 819(वर्ग मीटर) | 0.0819 |
| 247 | 250/4 | निजी | वेट | 726(वर्ग मीटर) | 0.0726 |
| 248 | 250/8 | निजी | वेट | 10(वर्ग मीटर) | 0.001 |
| 249 | 251/11 | निजी | वेट | 576(वर्ग मीटर) | 0.0576 |
| 250 | 251/12 | निजी | वेट | 714(वर्ग मीटर) | 0.0714 |
| 251 | 251/13 | निजी | वेट | 865(वर्ग मीटर) | 0.0865 |
| 252 | 251/15 | निजी | वेट | 893(वर्ग मीटर) | 0.0893 |
| 253 | 251/16 | निजी | वेट | 32(वर्ग मीटर) | 0.0032 |
| 254 | 251/17 | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 255 | 251/18 | निजी | वेट | 1157(वर्ग मीटर) | 0.1157 |
| 256 | 251/3 | निजी | वेट | 671(वर्ग मीटर) | 0.0671 |
| 257 | 251/4 | निजी | वेट | 1212(वर्ग मीटर) | 0.1212 |
| 258 | 264/10 | निजी | वेट | 1181(वर्ग मीटर) | 0.1181 |
| 259 | 264/1B | निजी | वेट | 3746(वर्ग मीटर) | 0.3746 |
| 260 | 264/2 | निजी | वेट | 273(वर्ग मीटर) | 0.0273 |
| 261 | 264/3 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 262 | 264/4 | निजी | वेट | 273(वर्ग मीटर) | 0.0273 |
| 263 | 264/5 | निजी | वेट | 1144(वर्ग मीटर) | 0.1144 |
| 264 | 264/6 | निजी | वेट | 1516(वर्ग मीटर) | 0.1516 |
| 265 | 264/7 | निजी | वेट | 8321(वर्ग मीटर) | 0.8321 |
| 266 | 264/8A | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 267 | 264/8B | निजी | वेट | 639(वर्ग मीटर) | 0.0639 |
| 268 | 264/9A | निजी | वेट | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 269 | 264/9B | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 270 | 265/1 | निजी | वेट | 1780(वर्ग मीटर) | 0.178 |
| 271 | 265/5 | निजी | वेट | 481(वर्ग मीटर) | 0.0481 |
| 272 | 265/6 | निजी | ड्राई | 544(वर्ग मीटर) | 0.0544 |
| 273 | 269/1 | निजी | वेट | 52(वर्ग मीटर) | 0.0052 |
| 274 | 270 /7 | निजी | वेट | 1316(वर्ग मीटर) | 0.1316 |
| 275 | 270 /8 | निजी | वेट | 2444(वर्ग मीटर) | 0.2444 |
| 276 | 270/1 | निजी | वेट | 4350(वर्ग मीटर) | 0.435 |
| 277 | 270/2 | निजी | वेट | 231(वर्ग मीटर) | 0.0231 |
| 278 | 270/3 | निजी | वेट | 2528(वर्ग मीटर) | 0.2528 |
| 279 | 270/4 | निजी | वेट | 3073(वर्ग मीटर) | 0.3073 |
| 280 | 270/5 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 281 | 270/6 | निजी | वेट | 2153(वर्ग मीटर) | 0.2153 |
| 282 | 271 /2 | निजी | वेट | 492(वर्ग मीटर) | 0.0492 |
| 283 | 271 /6 | निजी | वेट | 499(वर्ग मीटर) | 0.0499 |
| 284 | 276 /4 | सरकारी | पोरंबोके | 30(वर्ग मीटर) | 0.003 |
| 285 | 278 /1 | निजी | वेट | 5750(वर्ग मीटर) | 0.575 |
| 286 | 278 /2A | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 287 | 278 /2B | निजी | वेट | 53(वर्ग मीटर) | 0.0053 |
| 288 | 278 /3A | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 289 | 278 /3B | निजी | वेट | 3962(वर्ग मीटर) | 0.3962 |
| 290 | 278 /4 | निजी | वेट | 103(वर्ग मीटर) | 0.0103 |
| 291 | 278 /5 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 292 | 278 /6 | सरकारी | पोरंबोके | 404(वर्ग मीटर) | 0.0404 |
| 293 | 279 /1 | निजी | वेट | 7463(वर्ग मीटर) | 0.7463 |
| 294 | 279 /2 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 295 | 280 | सरकारी | पोरंबोके | 15766(वर्ग मीटर) | 1.5766 |
| 296 | 289 /2 | निजी | वेट | 2205(वर्ग मीटर) | 0.2205 |
| 297 | 289 /3 | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 298 | 289 /4 | निजी | वेट | 883(वर्ग मीटर) | 0.0883 |
| 299 | 289 /5 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |

| | | | | | |
|----------------------------------|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 300 | 289 /6A | निजी | वेट | 2550(वर्ग मीटर) | 0.255 |
| 301 | 289 /6B | निजी | वेट | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 302 | 290 | निजी | वेट | 10311(वर्ग मीटर) | 1.0311 |
| 303 | 291 /1 | निजी | ड्राई | 722(वर्ग मीटर) | 0.0722 |
| 304 | 291 /2A | निजी | ड्राई | 397(वर्ग मीटर) | 0.0397 |
| 305 | 291 /2B | निजी | ड्राई | 556(वर्ग मीटर) | 0.0556 |
| 306 | 291 /3 | निजी | ड्राई | 12333(वर्ग मीटर) | 1.2333 |
| 307 | 292 /1 | निजी | वेट | 1046(वर्ग मीटर) | 0.1046 |
| 308 | 292 /15 | निजी | ड्राई | 19(वर्ग मीटर) | 0.0019 |
| 309 | 292 /2 | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 310 | 292 /3 | निजी | ड्राई | 468(वर्ग मीटर) | 0.0468 |
| 311 | 298 /1 | निजी | ड्राई | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 312 | 298 /2 | निजी | ड्राई | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 313 | 299 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 872(वर्ग मीटर) | 0.0872 |
| 314 | 299 /2 | निजी | ड्राई | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 315 | 299 /3 | निजी | ड्राई | 7811(वर्ग मीटर) | 0.7811 |
| 316 | 299 /4A | निजी | ड्राई | 674(वर्ग मीटर) | 0.0674 |
| 317 | 299 /4B | निजी | ड्राई | 614(वर्ग मीटर) | 0.0614 |
| 318 | 299 /5 | निजी | ड्राई | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 319 | 299 /6 | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 320 | 301 | सरकारी | पोरंबोके | 10011(वर्ग मीटर) | 1.0011 |
| गांव का नाम: पेरुमानल्लुर | | | | | |
| 1 | 101 /1 | निजी | ड्राई | 6451(वर्ग मीटर) | 0.6451 |
| 2 | 101 /10 | निजी | ड्राई | 509(वर्ग मीटर) | 0.0509 |
| 3 | 101 /11 | निजी | ड्राई | 547(वर्ग मीटर) | 0.0547 |
| 4 | 101 /12 | निजी | ड्राई | 1107(वर्ग मीटर) | 0.1107 |
| 5 | 101 /13 | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 6 | 101 /14 | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 7 | 101 /15 | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 8 | 101 /16 | निजी | ड्राई | 629(वर्ग मीटर) | 0.0629 |
| 9 | 101 /4 | निजी | ड्राई | 55(वर्ग मीटर) | 0.0055 |
| 10 | 101 /5A | निजी | ड्राई | 385(वर्ग मीटर) | 0.0385 |
| 11 | 101 /5B | निजी | ड्राई | 1673(वर्ग मीटर) | 0.1673 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 12 | 101 /6 | निजी | ड्राई | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 13 | 101 /7 | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 14 | 101 /8A | निजी | ड्राई | 683(वर्ग मीटर) | 0.0683 |
| 15 | 101 /8B | निजी | ड्राई | 334(वर्ग मीटर) | 0.0334 |
| 16 | 101 /9 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 17 | 102 | सरकारी | पोरंबोके | 5323(वर्ग मीटर) | 0.5323 |
| 18 | 105 /1 | निजी | ड्राई | 22(वर्ग मीटर) | 0.0022 |
| 19 | 105 /10 | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 20 | 105 /11 | निजी | ड्राई | 545(वर्ग मीटर) | 0.0545 |
| 21 | 105 /13 | निजी | ड्राई | 533(वर्ग मीटर) | 0.0533 |
| 22 | 107 | सरकारी | पोरंबोके | 708(वर्ग मीटर) | 0.0708 |
| 23 | 108 | सरकारी | पोरंबोके | 1929(वर्ग मीटर) | 0.1929 |
| 24 | 111 /15 | निजी | ड्राई | 1216(वर्ग मीटर) | 0.1216 |
| 25 | 111 /5 | निजी | ड्राई | 44(वर्ग मीटर) | 0.0044 |
| 26 | 111 /6 | निजी | ड्राई | 283(वर्ग मीटर) | 0.0283 |
| 27 | 112 /1 | निजी | ड्राई | 774(वर्ग मीटर) | 0.0774 |
| 28 | 112 /2 | निजी | ड्राई | 6231(वर्ग मीटर) | 0.6231 |
| 29 | 112 /3 | निजी | ड्राई | 4700(वर्ग मीटर) | 0.47 |
| 30 | 112 /4 | निजी | ड्राई | 2986(वर्ग मीटर) | 0.2986 |
| 31 | 112 /5 | निजी | ड्राई | 176(वर्ग मीटर) | 0.0176 |
| 32 | 114 /1 | निजी | ड्राई | 253(वर्ग मीटर) | 0.0253 |
| 33 | 114 /8A | निजी | ड्राई | 8(वर्ग मीटर) | 0.0008 |
| 34 | 114 /8B | निजी | ड्राई | 224(वर्ग मीटर) | 0.0224 |
| 35 | 114 /8C | निजी | ड्राई | 6(वर्ग मीटर) | 0.0006 |
| 36 | 181 | सरकारी | पोरंबोके | 9000(वर्ग मीटर) | 0.9 |
| 37 | 182 /10 | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 38 | 182 /6 | निजी | ड्राई | 1196(वर्ग मीटर) | 0.1196 |
| 39 | 182 /7 | निजी | ड्राई | 2731(वर्ग मीटर) | 0.2731 |
| 40 | 182 /9 | निजी | ड्राई | 6430(वर्ग मीटर) | 0.643 |
| 41 | 183 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 266(वर्ग मीटर) | 0.0266 |
| 42 | 183 /4 | निजी | ड्राई | 111(वर्ग मीटर) | 0.0111 |
| 43 | 183 /5 | निजी | ड्राई | 1701(वर्ग मीटर) | 0.1701 |
| 44 | 183 /6 | निजी | ड्राई | 2146(वर्ग मीटर) | 0.2146 |

| | | | | | |
|----|----------|--------|----------|-----------------|--------|
| 45 | 183 /7 | निजी | ड्राई | 1009(वर्ग मीटर) | 0.1009 |
| 46 | 185 /12 | निजी | ड्राई | 4244(वर्ग मीटर) | 0.4244 |
| 47 | 185 /1C | निजी | ड्राई | 14(वर्ग मीटर) | 0.0014 |
| 48 | 185 /1E | निजी | ड्राई | 2100(वर्ग मीटर) | 0.21 |
| 49 | 185 /1F | निजी | ड्राई | 2602(वर्ग मीटर) | 0.2602 |
| 50 | 185 /1G | निजी | ड्राई | 145(वर्ग मीटर) | 0.0145 |
| 51 | 185 /1H | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 52 | 185 /2 | निजी | ड्राई | 473(वर्ग मीटर) | 0.0473 |
| 53 | 185 /3 | निजी | ड्राई | 2475(वर्ग मीटर) | 0.2475 |
| 54 | 185 /4 | निजी | ड्राई | 77(वर्ग मीटर) | 0.0077 |
| 55 | 185 /5 | निजी | ड्राई | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 56 | 185 /6 | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 57 | 185 /7 | निजी | ड्राई | 2868(वर्ग मीटर) | 0.2868 |
| 58 | 188 | सरकारी | पोरंबोके | 4153(वर्ग मीटर) | 0.4153 |
| 59 | 189 /1 | निजी | ड्राई | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 60 | 189 /10 | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 61 | 189 /11 | निजी | ड्राई | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 62 | 189 /12 | निजी | ड्राई | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 63 | 189 /13 | निजी | ड्राई | 2250(वर्ग मीटर) | 0.225 |
| 64 | 189 /14 | निजी | ड्राई | 436(वर्ग मीटर) | 0.0436 |
| 65 | 189 /15A | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 66 | 189 /15B | निजी | ड्राई | 96(वर्ग मीटर) | 0.0096 |
| 67 | 189 /2 | निजी | ड्राई | 3169(वर्ग मीटर) | 0.3169 |
| 68 | 189 /7 | निजी | ड्राई | 86(वर्ग मीटर) | 0.0086 |
| 69 | 189 /8A | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 70 | 189 /8B | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 71 | 189 /8C | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 72 | 189 /8D | निजी | ड्राई | 340(वर्ग मीटर) | 0.034 |
| 73 | 189 /8E | निजी | ड्राई | 458(वर्ग मीटर) | 0.0458 |
| 74 | 189 /8F | निजी | ड्राई | 265(वर्ग मीटर) | 0.0265 |
| 75 | 189 /9 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 76 | 192 /1 | निजी | ड्राई | 194(वर्ग मीटर) | 0.0194 |
| 77 | 192 /2 | निजी | ड्राई | 199(वर्ग मीटर) | 0.0199 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------|---------|-----------------|--------|
| 78 | 192 /3 | निजी | ड्राई | 2011(वर्ग मीटर) | 0.2011 |
| 79 | 192 /4 | निजी | ड्राई | 202(वर्ग मीटर) | 0.0202 |
| 80 | 192 /5 | निजी | ड्राई | 434(वर्ग मीटर) | 0.0434 |
| 81 | 192 /6 | निजी | ड्राई | 63(वर्ग मीटर) | 0.0063 |
| 82 | 214 /1 | सरकारी | पोरबोके | 3107(वर्ग मीटर) | 0.3107 |
| 83 | 214 /3 | निजी | ड्राई | 482(वर्ग मीटर) | 0.0482 |
| 84 | 214 /4 | निजी | ड्राई | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 85 | 214 /5A | निजी | ड्राई | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 86 | 214 /5B | निजी | ड्राई | 278(वर्ग मीटर) | 0.0278 |
| 87 | 214 /5C | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 88 | 214 /6 | निजी | ड्राई | 1239(वर्ग मीटर) | 0.1239 |
| 89 | 214 /7 | निजी | ड्राई | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 90 | 214 /8 | निजी | ड्राई | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 91 | 214 /9 | सरकारी | पोरबोके | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 92 | 216 /1 | निजी | ड्राई | 2933(वर्ग मीटर) | 0.2933 |
| 93 | 216 /10 | निजी | ड्राई | 1525(वर्ग मीटर) | 0.1525 |
| 94 | 216 /11 | निजी | ड्राई | 64(वर्ग मीटर) | 0.0064 |
| 95 | 216 /12 | निजी | ड्राई | 94(वर्ग मीटर) | 0.0094 |
| 96 | 216 /13 | निजी | ड्राई | 1538(वर्ग मीटर) | 0.1538 |
| 97 | 216 /14 | निजी | ड्राई | 594(वर्ग मीटर) | 0.0594 |
| 98 | 216 /2 | निजी | ड्राई | 928(वर्ग मीटर) | 0.0928 |
| 99 | 216 /3 | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 100 | 216 /4 | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 101 | 216 /5 | निजी | ड्राई | 536(वर्ग मीटर) | 0.0536 |
| 102 | 216 /6 | निजी | ड्राई | 529(वर्ग मीटर) | 0.0529 |
| 103 | 216 /7 | निजी | ड्राई | 263(वर्ग मीटर) | 0.0263 |
| 104 | 216 /8 | निजी | ड्राई | 131(वर्ग मीटर) | 0.0131 |
| 105 | 216 /9A | निजी | ड्राई | 630(वर्ग मीटर) | 0.063 |
| 106 | 216 /9B | निजी | ड्राई | 539(वर्ग मीटर) | 0.0539 |
| 107 | 218 /1B | निजी | ड्राई | 213(वर्ग मीटर) | 0.0213 |
| 108 | 218/1A | निजी | ड्राई | 1335(वर्ग मीटर) | 0.1335 |
| 109 | 237 /10A | निजी | ड्राई | 76(वर्ग मीटर) | 0.0076 |
| 110 | 237 /10B | निजी | ड्राई | 979(वर्ग मीटर) | 0.0979 |

| | | | | | |
|-----|--------------|------|-------|-----------------|--------|
| 111 | 237 /12A /14 | निजी | ड्राई | 1645(वर्ग मीटर) | 0.1645 |
| 112 | 237 /12A/1 | निजी | ड्राई | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 113 | 237 /12A/2 | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 114 | 237 /12A/3 | निजी | ड्राई | 3053(वर्ग मीटर) | 0.3053 |
| 115 | 237 /1C/1 | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 116 | 237 /1C/2 | निजी | ड्राई | 1889(वर्ग मीटर) | 0.1889 |
| 117 | 237 /1C/3 | निजी | ड्राई | 2135(वर्ग मीटर) | 0.2135 |
| 118 | 237 /5 | निजी | ड्राई | 151(वर्ग मीटर) | 0.0151 |
| 119 | 237 /7F | निजी | ड्राई | 393(वर्ग मीटर) | 0.0393 |
| 120 | 237 /7G | निजी | ड्राई | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 121 | 237 /7H | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 122 | 237 /7I | निजी | ड्राई | 1113(वर्ग मीटर) | 0.1113 |
| 123 | 237 /7J | निजी | ड्राई | 1900(वर्ग मीटर) | 0.19 |
| 124 | 237 /7K | निजी | ड्राई | 1139(वर्ग मीटर) | 0.1139 |
| 125 | 237 /7L | निजी | ड्राई | 324(वर्ग मीटर) | 0.0324 |
| 126 | 237 /7M | निजी | ड्राई | 239(वर्ग मीटर) | 0.0239 |
| 127 | 237 /8 | निजी | ड्राई | 270(वर्ग मीटर) | 0.027 |
| 128 | 237 /9A | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 129 | 237 /9B | निजी | ड्राई | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 130 | 238 /10 | निजी | ड्राई | 647(वर्ग मीटर) | 0.0647 |
| 131 | 238 /11 | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 132 | 238 /12 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 133 | 238 /13 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 134 | 238 /3E | निजी | ड्राई | 44(वर्ग मीटर) | 0.0044 |
| 135 | 238 /4 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 136 | 238 /9B | निजी | ड्राई | 458(वर्ग मीटर) | 0.0458 |
| 137 | 238 /9C | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 138 | 239 /13A | निजी | ड्राई | 488(वर्ग मीटर) | 0.0488 |
| 139 | 239 /13B | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 140 | 239 /6A | निजी | ड्राई | 45(वर्ग मीटर) | 0.0045 |
| 141 | 239 /6B | निजी | ड्राई | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 142 | 239 /6C | निजी | ड्राई | 60(वर्ग मीटर) | 0.006 |
| 143 | 239 /6D | निजी | ड्राई | 34(वर्ग मीटर) | 0.0034 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------|----------|----------------|--------|
| 144 | 239 /7B | निजी | ड्राई | 32(वर्ग मीटर) | 0.0032 |
| 145 | 239 /9A | निजी | ड्राई | 29(वर्ग मीटर) | 0.0029 |
| 146 | 239 /9B | निजी | ड्राई | 73(वर्ग मीटर) | 0.0073 |
| 147 | 239 /9D | निजी | ड्राई | 102(वर्ग मीटर) | 0.0102 |
| 148 | 239 /9E | निजी | ड्राई | 95(वर्ग मीटर) | 0.0095 |
| 149 | 239 /9F | निजी | ड्राई | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 150 | 239/8A | निजी | ड्राई | 10(वर्ग मीटर) | 0.001 |
| 151 | 248 /10 | निजी | ड्राई | 393(वर्ग मीटर) | 0.0393 |
| 152 | 248 /11 | निजी | ड्राई | 213(वर्ग मीटर) | 0.0213 |
| 153 | 248 /2b | निजी | ड्राई | 14(वर्ग मीटर) | 0.0014 |
| 154 | 248 /2C | निजी | ड्राई | 4(वर्ग मीटर) | 0.0004 |
| 155 | 248 /3 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 156 | 248 /4 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 157 | 248 /5 | निजी | ड्राई | 335(वर्ग मीटर) | 0.0335 |
| 158 | 248 /7 | निजी | ड्राई | 945(वर्ग मीटर) | 0.0945 |
| 159 | 248 /9 | निजी | ड्राई | 378(वर्ग मीटर) | 0.0378 |
| 160 | 249 /14C | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 161 | 249 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 303(वर्ग मीटर) | 0.0303 |
| 162 | 249 /10 | निजी | ड्राई | 542(वर्ग मीटर) | 0.0542 |
| 163 | 249 /13A | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 164 | 249 /13B | निजी | ड्राई | 970(वर्ग मीटर) | 0.097 |
| 165 | 249 /14A | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 166 | 249 /14B | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 167 | 249 /3 | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 168 | 249 /4A | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 169 | 249 /4B | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 170 | 249 /5A | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 171 | 249 /5B | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 172 | 249 /6A | निजी | ड्राई | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 173 | 249 /6B | निजी | ड्राई | 92(वर्ग मीटर) | 0.0092 |
| 174 | 249 /7A | निजी | ड्राई | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 175 | 249 /7B | निजी | ड्राई | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 176 | 249 /8A | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |

| | | | | | |
|-----|----------|------|-------|-----------------|--------|
| 177 | 249 /8B | निजी | ड्राई | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 178 | 249 /9A | निजी | ड्राई | 180(वर्ग मीटर) | 0.018 |
| 179 | 249 /9B | निजी | ड्राई | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 180 | 249 /9C | निजी | ड्राई | 82(वर्ग मीटर) | 0.0082 |
| 181 | 249 /9D | निजी | ड्राई | 142(वर्ग मीटर) | 0.0142 |
| 182 | 250 /1 | निजी | ड्राई | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 183 | 250 /10 | निजी | ड्राई | 239(वर्ग मीटर) | 0.0239 |
| 184 | 250 /11 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 185 | 250 /12A | निजी | ड्राई | 1990(वर्ग मीटर) | 0.199 |
| 186 | 250 /12B | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 187 | 250 /12C | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 188 | 250 /13 | निजी | ड्राई | 281(वर्ग मीटर) | 0.0281 |
| 189 | 250 /14 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 190 | 250 /15 | निजी | ड्राई | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 191 | 250 /16 | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 192 | 250 /17 | निजी | ड्राई | 887(वर्ग मीटर) | 0.0887 |
| 193 | 250 /18 | निजी | ड्राई | 645(वर्ग मीटर) | 0.0645 |
| 194 | 250 /2 | निजी | ड्राई | 202(वर्ग मीटर) | 0.0202 |
| 195 | 250 /3 | निजी | ड्राई | 2032(वर्ग मीटर) | 0.2032 |
| 196 | 251 /11A | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 197 | 251 /10A | निजी | ड्राई | 501(वर्ग मीटर) | 0.0501 |
| 198 | 251 /10B | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 199 | 251 /11B | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 200 | 251 /11C | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 201 | 251 /11D | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 202 | 251 /12 | निजी | ड्राई | 1364(वर्ग मीटर) | 0.1364 |
| 203 | 251 /13 | निजी | ड्राई | 158(वर्ग मीटर) | 0.0158 |
| 204 | 251 /18 | निजी | ड्राई | 154(वर्ग मीटर) | 0.0154 |
| 205 | 251 /19 | निजी | ड्राई | 1072(वर्ग मीटर) | 0.1072 |
| 206 | 251 /1A | निजी | ड्राई | 425(वर्ग मीटर) | 0.0425 |
| 207 | 251 /1B | निजी | ड्राई | 992(वर्ग मीटर) | 0.0992 |
| 208 | 251 /3 | निजी | ड्राई | 1818(वर्ग मीटर) | 0.1818 |
| 209 | 251 /9A | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |

| | | | | | |
|-----|-----------|------|-------|-----------------|--------|
| 210 | 251 /9B | निजी | ड्राई | 190(वर्ग मीटर) | 0.019 |
| 211 | 253 /1 | निजी | ड्राई | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 212 | 253 /2 | निजी | ड्राई | 3(वर्ग मीटर) | 0.0003 |
| 213 | 253 /3A | निजी | ड्राई | 234(वर्ग मीटर) | 0.0234 |
| 214 | 253 /3B | निजी | ड्राई | 647(वर्ग मीटर) | 0.0647 |
| 215 | 254 /1A1 | निजी | ड्राई | 224(वर्ग मीटर) | 0.0224 |
| 216 | 254 /1A10 | निजी | ड्राई | 141(वर्ग मीटर) | 0.0141 |
| 217 | 254 /1A11 | निजी | ड्राई | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 218 | 254 /1A12 | निजी | ड्राई | 236(वर्ग मीटर) | 0.0236 |
| 219 | 254 /1A13 | निजी | ड्राई | 487(वर्ग मीटर) | 0.0487 |
| 220 | 254 /1A14 | निजी | ड्राई | 176(वर्ग मीटर) | 0.0176 |
| 221 | 254 /1A3 | निजी | ड्राई | 244(वर्ग मीटर) | 0.0244 |
| 222 | 254 /1A8 | निजी | ड्राई | 295(वर्ग मीटर) | 0.0295 |
| 223 | 254 /1A9 | निजी | ड्राई | 499(वर्ग मीटर) | 0.0499 |
| 224 | 254 /1AA | निजी | ड्राई | 330(वर्ग मीटर) | 0.033 |
| 225 | 254 /1E | निजी | ड्राई | 8(वर्ग मीटर) | 0.0008 |
| 226 | 254 /1F | निजी | ड्राई | 29(वर्ग मीटर) | 0.0029 |
| 227 | 254 /1H | निजी | ड्राई | 175(वर्ग मीटर) | 0.0175 |
| 228 | 254 /1I | निजी | ड्राई | 163(वर्ग मीटर) | 0.0163 |
| 229 | 254 /1J | निजी | ड्राई | 695(वर्ग मीटर) | 0.0695 |
| 230 | 254 /1K | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 231 | 254 /1L | निजी | ड्राई | 2400(वर्ग मीटर) | 0.24 |
| 232 | 254 /1M | निजी | ड्राई | 181(वर्ग मीटर) | 0.0181 |
| 233 | 254 /1N | निजी | ड्राई | 401(वर्ग मीटर) | 0.0401 |
| 234 | 254 /1O | निजी | ड्राई | 745(वर्ग मीटर) | 0.0745 |
| 235 | 254 /1P | निजी | ड्राई | 267(वर्ग मीटर) | 0.0267 |
| 236 | 254 /1Q | निजी | ड्राई | 863(वर्ग मीटर) | 0.0863 |
| 237 | 254 /1R | निजी | ड्राई | 141(वर्ग मीटर) | 0.0141 |
| 238 | 254 /1S | निजी | ड्राई | 145(वर्ग मीटर) | 0.0145 |
| 239 | 254 /1T | निजी | ड्राई | 246(वर्ग मीटर) | 0.0246 |
| 240 | 254 /1U | निजी | ड्राई | 246(वर्ग मीटर) | 0.0246 |
| 241 | 254 /1V | निजी | ड्राई | 214(वर्ग मीटर) | 0.0214 |
| 242 | 254 /1W | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 243 | 254 /1X | निजी | ड्राई | 240(वर्ग मीटर) | 0.024 |
| 244 | 254 /1Y | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 245 | 254 /1Z | निजी | ड्राई | 332(वर्ग मीटर) | 0.0332 |
| 246 | 254 /2 | सरकारी | पोरंबोके | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 247 | 254 /3 | निजी | ड्राई | 1721(वर्ग मीटर) | 0.1721 |
| 248 | 255 | सरकारी | पोरंबोके | 1587(वर्ग मीटर) | 0.1587 |
| 249 | 256 | सरकारी | पोरंबोके | 1302(वर्ग मीटर) | 0.1302 |
| 250 | 338 /8B | निजी | वेट | 9(वर्ग मीटर) | 0.0009 |
| 251 | 340 | सरकारी | पोरंबोके | 2109(वर्ग मीटर) | 0.2109 |
| 252 | 341 /8 | निजी | वेट | 5083(वर्ग मीटर) | 0.5083 |
| 253 | 341 /9 | निजी | वेट | 2250(वर्ग मीटर) | 0.225 |
| 254 | 343 | निजी | वेट | 310(वर्ग मीटर) | 0.031 |
| 255 | 355 /13 | निजी | ड्राई | 5244(वर्ग मीटर) | 0.5244 |
| 256 | 355 /6 | निजी | ड्राई | 2253(वर्ग मीटर) | 0.2253 |
| 257 | 355 /7 | निजी | ड्राई | 981(वर्ग मीटर) | 0.0981 |
| 258 | 355 /8 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 259 | 356 | सरकारी | पोरंबोके | 560(वर्ग मीटर) | 0.056 |
| 260 | 358 | निजी | ड्राई | 20964(वर्ग मीटर) | 2.0964 |
| 261 | 359 /1A | निजी | ड्राई | 2676(वर्ग मीटर) | 0.2676 |
| 262 | 359 /1B | निजी | ड्राई | 3049(वर्ग मीटर) | 0.3049 |
| 263 | 359 /1C | निजी | ड्राई | 2537(वर्ग मीटर) | 0.2537 |
| 264 | 359 /1D | निजी | ड्राई | 2878(वर्ग मीटर) | 0.2878 |
| 265 | 359 /1E | निजी | ड्राई | 239(वर्ग मीटर) | 0.0239 |
| 266 | 359 /1F | निजी | ड्राई | 1752(वर्ग मीटर) | 0.1752 |
| 267 | 359 /1G | निजी | ड्राई | 545(वर्ग मीटर) | 0.0545 |
| 268 | 359 /2 | निजी | ड्राई | 106(वर्ग मीटर) | 0.0106 |
| 269 | 359 /3 | निजी | ड्राई | 380(वर्ग मीटर) | 0.038 |
| 270 | 359 /4 | निजी | ड्राई | 253(वर्ग मीटर) | 0.0253 |
| 271 | 359 /5 | निजी | ड्राई | 2484(वर्ग मीटर) | 0.2484 |
| 272 | 359 /6 | निजी | ड्राई | 2066(वर्ग मीटर) | 0.2066 |
| 273 | 359 /7 | निजी | ड्राई | 285(वर्ग मीटर) | 0.0285 |
| 274 | 363 /2 | निजी | ड्राई | 2888(वर्ग मीटर) | 0.2888 |
| 275 | 363 /3 | निजी | ड्राई | 481(वर्ग मीटर) | 0.0481 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 276 | 363 /4B | निजी | ड्राई | 71(वर्ग मीटर) | 0.0071 |
| 277 | 363 /4C | निजी | ड्राई | 208(वर्ग मीटर) | 0.0208 |
| 278 | 364 /1 | निजी | ड्राई | 176(वर्ग मीटर) | 0.0176 |
| 279 | 364 /2 | निजी | ड्राई | 376(वर्ग मीटर) | 0.0376 |
| 280 | 364 /3 | निजी | ड्राई | 448(वर्ग मीटर) | 0.0448 |
| 281 | 364 /4 | निजी | वेट | 1118(वर्ग मीटर) | 0.1118 |
| 282 | 364 /5 | निजी | वेट | 1681(वर्ग मीटर) | 0.1681 |
| 283 | 364 /6 | निजी | वेट | 1356(वर्ग मीटर) | 0.1356 |
| 284 | 364 /7 | निजी | ड्राई | 2845(वर्ग मीटर) | 0.2845 |
| 285 | 365 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 719(वर्ग मीटर) | 0.0719 |
| 286 | 365 /2 | निजी | ड्राई | 8219(वर्ग मीटर) | 0.8219 |
| 287 | 365 /3A | निजी | ड्राई | 3776(वर्ग मीटर) | 0.3776 |
| 288 | 365 /3B | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 289 | 366 /1 | निजी | ड्राई | 216(वर्ग मीटर) | 0.0216 |
| 290 | 366 /2 | निजी | ड्राई | 266(वर्ग मीटर) | 0.0266 |
| 291 | 366 /3 | निजी | ड्राई | 1271(वर्ग मीटर) | 0.1271 |
| 292 | 366 /4 | निजी | ड्राई | 362(वर्ग मीटर) | 0.0362 |
| 293 | 366 /5 | निजी | ड्राई | 736(वर्ग मीटर) | 0.0736 |
| 294 | 367 /1 | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 295 | 367 /2 | निजी | ड्राई | 2200(वर्ग मीटर) | 0.22 |
| 296 | 367 /3 | निजी | ड्राई | 2350(वर्ग मीटर) | 0.235 |
| 297 | 367 /4 | निजी | ड्राई | 3388(वर्ग मीटर) | 0.3388 |
| 298 | 367 /5 | निजी | ड्राई | 805(वर्ग मीटर) | 0.0805 |
| 299 | 367 /6 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 300 | 367 /7A | निजी | ड्राई | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 301 | 367 /7B | निजी | ड्राई | 507(वर्ग मीटर) | 0.0507 |
| 302 | 367 /7C | निजी | ड्राई | 1681(वर्ग मीटर) | 0.1681 |
| 303 | 367 /7D | निजी | ड्राई | 434(वर्ग मीटर) | 0.0434 |
| 304 | 367 /8A | निजी | ड्राई | 932(वर्ग मीटर) | 0.0932 |
| 305 | 367/7E | निजी | ड्राई | 727(वर्ग मीटर) | 0.0727 |
| 306 | 372 | सरकारी | पोरंबोके | 1184(वर्ग मीटर) | 0.1184 |
| 307 | 373 /1 | निजी | ड्राई | 10573(वर्ग मीटर) | 1.0573 |
| 308 | 373 /9A | निजी | ड्राई | 814(वर्ग मीटर) | 0.0814 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------|----------|-----------------|--------|
| 309 | 382 /11 | निजी | ड्राई | 1351(वर्ग मीटर) | 0.1351 |
| 310 | 382 /12D | निजी | ड्राई | 803(वर्ग मीटर) | 0.0803 |
| 311 | 382 /12E | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 312 | 382 /12F | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 313 | 382 /12G | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 314 | 382 /12H | निजी | ड्राई | 722(वर्ग मीटर) | 0.0722 |
| 315 | 382 /13 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 316 | 382 /14 | निजी | ड्राई | 273(वर्ग मीटर) | 0.0273 |
| 317 | 382 /16A | निजी | ड्राई | 385(वर्ग मीटर) | 0.0385 |
| 318 | 382 /16B | निजी | ड्राई | 2850(वर्ग मीटर) | 0.285 |
| 319 | 382 /17 | निजी | ड्राई | 457(वर्ग मीटर) | 0.0457 |
| 320 | 382 /18A | निजी | ड्राई | 1920(वर्ग मीटर) | 0.192 |
| 321 | 382 /18B | निजी | ड्राई | 273(वर्ग मीटर) | 0.0273 |
| 322 | 382 /19 | निजी | ड्राई | 487(वर्ग मीटर) | 0.0487 |
| 323 | 382 /20 | निजी | ड्राई | 2794(वर्ग मीटर) | 0.2794 |
| 324 | 382/15 | निजी | ड्राई | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 325 | 383 /5 | निजी | ड्राई | 1649(वर्ग मीटर) | 0.1649 |
| 326 | 383 /6A | निजी | ड्राई | 527(वर्ग मीटर) | 0.0527 |
| 327 | 383 /6B | निजी | ड्राई | 848(वर्ग मीटर) | 0.0848 |
| 328 | 383 /7A | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 329 | 383 /7B | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 330 | 383 /7C | निजी | ड्राई | 217(वर्ग मीटर) | 0.0217 |
| 331 | 383 /7D | निजी | ड्राई | 342(वर्ग मीटर) | 0.0342 |
| 332 | 383 /8 | निजी | ड्राई | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 333 | 384 | सरकारी | पोरंबोके | 3364(वर्ग मीटर) | 0.3364 |
| 334 | 393 /12A | निजी | ड्राई | 1148(वर्ग मीटर) | 0.1148 |
| 335 | 393 /12B | निजी | ड्राई | 232(वर्ग मीटर) | 0.0232 |
| 336 | 393 /1A | निजी | ड्राई | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 337 | 393 /1B | निजी | ड्राई | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 338 | 393 /1C | निजी | ड्राई | 626(वर्ग मीटर) | 0.0626 |
| 339 | 393 /1D | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 340 | 393 /1E | निजी | ड्राई | 5050(वर्ग मीटर) | 0.505 |
| 341 | 393 /1F | निजी | ड्राई | 2742(वर्ग मीटर) | 0.2742 |

| | | | | | |
|-----|------------|------|-------|-----------------|--------|
| 342 | 393 /1G | निजी | ड्राई | 70(वर्ग मीटर) | 0.007 |
| 343 | 393 /2 | निजी | ड्राई | 245(वर्ग मीटर) | 0.0245 |
| 344 | 393 /3A | निजी | ड्राई | 1273(वर्ग मीटर) | 0.1273 |
| 345 | 393 /3B | निजी | ड्राई | 339(वर्ग मीटर) | 0.0339 |
| 346 | 393 /9A | निजी | ड्राई | 309(वर्ग मीटर) | 0.0309 |
| 347 | 393 /9B | निजी | ड्राई | 20(वर्ग मीटर) | 0.002 |
| 348 | 394 /1 | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 349 | 394 /10 | निजी | ड्राई | 1424(वर्ग मीटर) | 0.1424 |
| 350 | 394 /11A | निजी | ड्राई | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 351 | 394 /11B | निजी | ड्राई | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 352 | 394 /12 | निजी | ड्राई | 3030(वर्ग मीटर) | 0.303 |
| 353 | 394 /13A | निजी | ड्राई | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 354 | 394 /13B | निजी | ड्राई | 1254(वर्ग मीटर) | 0.1254 |
| 355 | 394 /13C | निजी | ड्राई | 754(वर्ग मीटर) | 0.0754 |
| 356 | 394 /2 | निजी | ड्राई | 1950(वर्ग मीटर) | 0.195 |
| 357 | 394 /3 | निजी | ड्राई | 3321(वर्ग मीटर) | 0.3321 |
| 358 | 394 /6B | निजी | ड्राई | 440(वर्ग मीटर) | 0.044 |
| 359 | 394 /7 | निजी | ड्राई | 1142(वर्ग मीटर) | 0.1142 |
| 360 | 394 /8A | निजी | ड्राई | 577(वर्ग मीटर) | 0.0577 |
| 361 | 394 /8B | निजी | ड्राई | 447(वर्ग मीटर) | 0.0447 |
| 362 | 394 /9 | निजी | ड्राई | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 363 | 394/6A | निजी | ड्राई | 471(वर्ग मीटर) | 0.0471 |
| 364 | 396 /1D | निजी | ड्राई | 1220(वर्ग मीटर) | 0.122 |
| 365 | 396 /1E | निजी | ड्राई | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 366 | 396 /1E /2 | निजी | ड्राई | 837(वर्ग मीटर) | 0.0837 |
| 367 | 396 /2A /1 | निजी | ड्राई | 1515(वर्ग मीटर) | 0.1515 |
| 368 | 396 /2A /2 | निजी | ड्राई | 916(वर्ग मीटर) | 0.0916 |
| 369 | 396 /2C /1 | निजी | ड्राई | 1076(वर्ग मीटर) | 0.1076 |
| 370 | 396 /2C /2 | निजी | ड्राई | 76(वर्ग मीटर) | 0.0076 |
| 371 | 397 /1 | निजी | ड्राई | 5314(वर्ग मीटर) | 0.5314 |
| 372 | 397 /2 | निजी | ड्राई | 5342(वर्ग मीटर) | 0.5342 |
| 373 | 397 /3A | निजी | ड्राई | 3513(वर्ग मीटर) | 0.3513 |
| 374 | 397 /3B | निजी | ड्राई | 2200(वर्ग मीटर) | 0.22 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 375 | 397 /5 | सरकारी | पोरंबोके | 7558(वर्ग मीटर) | 0.7558 |
| 376 | 77 /1A | निजी | ड्राई | 2218(वर्ग मीटर) | 0.2218 |
| 377 | 77 /1B | निजी | ड्राई | 1417(वर्ग मीटर) | 0.1417 |
| 378 | 77 /2A | निजी | ड्राई | 1994(वर्ग मीटर) | 0.1994 |
| 379 | 77 /2B | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 380 | 78 | सरकारी | पोरंबोके | 47509(वर्ग मीटर) | 4.7509 |
| 381 | 83 /1A | निजी | ड्राई | 477(वर्ग मीटर) | 0.0477 |
| 382 | 83 /1B | निजी | ड्राई | 69(वर्ग मीटर) | 0.0069 |
| 383 | 83 /1C | निजी | ड्राई | 58(वर्ग मीटर) | 0.0058 |
| 384 | 83 /1D | निजी | ड्राई | 58(वर्ग मीटर) | 0.0058 |
| 385 | 83 /1E | निजी | ड्राई | 26(वर्ग मीटर) | 0.0026 |
| 386 | 83 /2 | निजी | ड्राई | 12(वर्ग मीटर) | 0.0012 |
| 387 | 84 | सरकारी | पोरंबोके | 32(वर्ग मीटर) | 0.0032 |
| 388 | 89 /14A | निजी | ड्राई | 146(वर्ग मीटर) | 0.0146 |
| 389 | 89 /14B | निजी | ड्राई | 136(वर्ग मीटर) | 0.0136 |
| 390 | 89 /14C | निजी | ड्राई | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 391 | 89 /14D | निजी | ड्राई | 281(वर्ग मीटर) | 0.0281 |
| 392 | 89 /14E | निजी | ड्राई | 296(वर्ग मीटर) | 0.0296 |
| 393 | 89/14F | निजी | ड्राई | 517(वर्ग मीटर) | 0.0517 |
| 394 | 90 /1 | निजी | ड्राई | 4258(वर्ग मीटर) | 0.4258 |
| 395 | 90 /2 | निजी | ड्राई | 1190(वर्ग मीटर) | 0.119 |
| 396 | 92 /1 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 397 | 92 /10 | निजी | ड्राई | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 398 | 92 /11 | निजी | ड्राई | 1099(वर्ग मीटर) | 0.1099 |
| 399 | 92 /15 | निजी | ड्राई | 1298(वर्ग मीटर) | 0.1298 |
| 400 | 92 /1B | निजी | ड्राई | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 401 | 92 /1C | निजी | ड्राई | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 402 | 92 /2 | निजी | ड्राई | 1682(वर्ग मीटर) | 0.1682 |
| 403 | 92 /3 | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 404 | 92 /4 | निजी | ड्राई | 812(वर्ग मीटर) | 0.0812 |
| 405 | 92 /5 | निजी | ड्राई | 988(वर्ग मीटर) | 0.0988 |
| 406 | 92 /6 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 407 | 92 /7 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |

| | | | | | |
|------------------------------------|----------|--------|---------|------------------|--------|
| 408 | 92 /8 | निजी | ड्राई | 732(वर्ग मीटर) | 0.0732 |
| 409 | 92 /9 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 410 | 93 /1 | सरकारी | पोरबोके | 972(वर्ग मीटर) | 0.0972 |
| 411 | 93 /2 | निजी | ड्राई | 4544(वर्ग मीटर) | 0.4544 |
| 412 | 94 /10 | निजी | ड्राई | 585(वर्ग मीटर) | 0.0585 |
| 413 | 94 /6 | निजी | ड्राई | 3(वर्ग मीटर) | 0.0003 |
| 414 | 94 /8 | निजी | ड्राई | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 415 | 94 /9 | निजी | ड्राई | 351(वर्ग मीटर) | 0.0351 |
| गांव का नाम: बैकटराजाकुप्पम | | | | | |
| 1 | 101 /2 | निजी | ड्राई | 2757(वर्ग मीटर) | 0.2757 |
| 2 | 101 /9F | निजी | ड्राई | 1584(वर्ग मीटर) | 0.1584 |
| 3 | 105 /10A | निजी | ड्राई | 465(वर्ग मीटर) | 0.0465 |
| 4 | 105 /10B | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 5 | 105 /11B | निजी | ड्राई | 1658(वर्ग मीटर) | 0.1658 |
| 6 | 105 /13 | निजी | ड्राई | 1191(वर्ग मीटर) | 0.1191 |
| 7 | 105 /3D | निजी | ड्राई | 296(वर्ग मीटर) | 0.0296 |
| 8 | 105 /4D | निजी | ड्राई | 321(वर्ग मीटर) | 0.0321 |
| 9 | 105 /4H | निजी | ड्राई | 591(वर्ग मीटर) | 0.0591 |
| 10 | 105 /4I | निजी | ड्राई | 147(वर्ग मीटर) | 0.0147 |
| 11 | 105 /8B | निजी | ड्राई | 570(वर्ग मीटर) | 0.057 |
| 12 | 105 /8C | निजी | ड्राई | 1850(वर्ग मीटर) | 0.185 |
| 13 | 105 /8D | निजी | ड्राई | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 14 | 105 /8E | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 15 | 105 /8F | निजी | ड्राई | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 16 | 105 /8G | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 17 | 105 /8H | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 18 | 105 /9 | निजी | ड्राई | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 19 | 106 /1 | सरकारी | ड्राई | 2181(वर्ग मीटर) | 0.2181 |
| 20 | 106 /2A | निजी | ड्राई | 723(वर्ग मीटर) | 0.0723 |
| 21 | 106 /2B | निजी | ड्राई | 720(वर्ग मीटर) | 0.072 |
| 22 | 106 /2C | निजी | ड्राई | 12785(वर्ग मीटर) | 1.2785 |
| 23 | 107 /1A | निजी | ड्राई | 196(वर्ग मीटर) | 0.0196 |
| 24 | 107 /1B | निजी | ड्राई | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|-------|------------------|--------|
| 25 | 107 /1C | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 26 | 107 /2A | निजी | ड्राई | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 27 | 107 /2B | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 28 | 107 /2C | निजी | ड्राई | 487(वर्ग मीटर) | 0.0487 |
| 29 | 107 /2D | निजी | ड्राई | 597(वर्ग मीटर) | 0.0597 |
| 30 | 107 /2E | निजी | ड्राई | 536(वर्ग मीटर) | 0.0536 |
| 31 | 107 /2F | निजी | ड्राई | 527(वर्ग मीटर) | 0.0527 |
| 32 | 107 /2G | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 33 | 107 /2H | निजी | ड्राई | 202(वर्ग मीटर) | 0.0202 |
| 34 | 107 /2I | निजी | ड्राई | 470(वर्ग मीटर) | 0.047 |
| 35 | 107 /2j | निजी | ड्राई | 35(वर्ग मीटर) | 0.0035 |
| 36 | 107 /2y | निजी | ड्राई | 7331(वर्ग मीटर) | 0.7331 |
| 37 | 107 /2z | निजी | ड्राई | 3150(वर्ग मीटर) | 0.315 |
| 38 | 107/2AA | निजी | ड्राई | 5360(वर्ग मीटर) | 0.536 |
| 39 | 108 /9 | निजी | ड्राई | 4032(वर्ग मीटर) | 0.4032 |
| 40 | 109 /1 | सरकारी | ड्राई | 401(वर्ग मीटर) | 0.0401 |
| 41 | 109 /12 | निजी | ड्राई | 845(वर्ग मीटर) | 0.0845 |
| 42 | 109 /13 | निजी | ड्राई | 1306(वर्ग मीटर) | 0.1306 |
| 43 | 109 /14 | निजी | ड्राई | 2425(वर्ग मीटर) | 0.2425 |
| 44 | 109 /2C | निजी | ड्राई | 3383(वर्ग मीटर) | 0.3383 |
| 45 | 109 /6 | निजी | ड्राई | 3383(वर्ग मीटर) | 0.3383 |
| 46 | 117 | निजी | ड्राई | 5700(वर्ग मीटर) | 0.57 |
| 47 | 120 /10 | निजी | ड्राई | 6400(वर्ग मीटर) | 0.64 |
| 48 | 120 /11 | निजी | ड्राई | 11502(वर्ग मीटर) | 1.1502 |
| 49 | 120 /12 | निजी | ड्राई | 1204(वर्ग मीटर) | 0.1204 |
| 50 | 120 /14 | निजी | ड्राई | 157(वर्ग मीटर) | 0.0157 |
| 51 | 120 /3 | निजी | ड्राई | 18(वर्ग मीटर) | 0.0018 |
| 52 | 120 /4 | निजी | ड्राई | 2434(वर्ग मीटर) | 0.2434 |
| 53 | 120 /5 | निजी | ड्राई | 987(वर्ग मीटर) | 0.0987 |
| 54 | 120 /6 | निजी | ड्राई | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 55 | 120 /7 | निजी | ड्राई | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 56 | 120 /8 | निजी | ड्राई | 4900(वर्ग मीटर) | 0.49 |
| 57 | 120 /9 | निजी | ड्राई | 5700(वर्ग मीटर) | 0.57 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|---------|-----------------|--------|
| 58 | 121 /1 | निजी | ड्राई | 1758(वर्ग मीटर) | 0.1758 |
| 59 | 121 /10 | निजी | ड्राई | 1932(वर्ग मीटर) | 0.1932 |
| 60 | 121 /11 | निजी | ड्राई | 560(वर्ग मीटर) | 0.056 |
| 61 | 121 /12 | निजी | ड्राई | 594(वर्ग मीटर) | 0.0594 |
| 62 | 121 /13 | निजी | ड्राई | 2064(वर्ग मीटर) | 0.2064 |
| 63 | 121 /14 | निजी | ड्राई | 5013(वर्ग मीटर) | 0.5013 |
| 64 | 121 /15 | निजी | ड्राई | 2240(वर्ग मीटर) | 0.224 |
| 65 | 121 /16 | निजी | ड्राई | 2308(वर्ग मीटर) | 0.2308 |
| 66 | 121 /17 | निजी | ड्राई | 2169(वर्ग मीटर) | 0.2169 |
| 67 | 121 /18 | निजी | ड्राई | 544(वर्ग मीटर) | 0.0544 |
| 68 | 121 /19 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 69 | 121 /2 | निजी | ड्राई | 2163(वर्ग मीटर) | 0.2163 |
| 70 | 121 /3 | निजी | ड्राई | 4204(वर्ग मीटर) | 0.4204 |
| 71 | 121 /4 | निजी | ड्राई | 3293(वर्ग मीटर) | 0.3293 |
| 72 | 121 /5 | निजी | ड्राई | 845(वर्ग मीटर) | 0.0845 |
| 73 | 121 /6 | निजी | ड्राई | 1887(वर्ग मीटर) | 0.1887 |
| 74 | 121 /7 | निजी | ड्राई | 1708(वर्ग मीटर) | 0.1708 |
| 75 | 121 /8 | निजी | ड्राई | 2651(वर्ग मीटर) | 0.2651 |
| 76 | 121 /9 | निजी | ड्राई | 2258(वर्ग मीटर) | 0.2258 |
| 77 | 123 /1A | निजी | ड्राई | 1170(वर्ग मीटर) | 0.117 |
| 78 | 123 /1B | निजी | ड्राई | 837(वर्ग मीटर) | 0.0837 |
| 79 | 123 /1C | निजी | ड्राई | 202(वर्ग मीटर) | 0.0202 |
| 80 | 123 /2 | निजी | ड्राई | 2972(वर्ग मीटर) | 0.2972 |
| 81 | 123 /3 | निजी | ड्राई | 689(वर्ग मीटर) | 0.0689 |
| 82 | 123 /4 | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 83 | 123 /5 | निजी | ड्राई | 108(वर्ग मीटर) | 0.0108 |
| 84 | 123/6 | निजी | ड्राई | 396(वर्ग मीटर) | 0.0396 |
| 85 | 124 /1A | निजी | ड्राई | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 86 | 124 /1B | निजी | ड्राई | 1255(वर्ग मीटर) | 0.1255 |
| 87 | 124 /1C | निजी | ड्राई | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 88 | 124 /1D | निजी | ड्राई | 788(वर्ग मीटर) | 0.0788 |
| 89 | 124 /6 | सरकारी | पोरबोके | 1142(वर्ग मीटर) | 0.1142 |
| 90 | 132 /10 | निजी | ड्राई | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |

| | | | | | |
|-----|----------|-------------|----------|-----------------|--------|
| 91 | 132 /11 | निजी | ड्राई | 1050(वर्ग मीटर) | 0.105 |
| 92 | 132 /12C | निजी | ड्राई | 48(वर्ग मीटर) | 0.0048 |
| 93 | 132 /12D | निजी | ड्राई | 70(वर्ग मीटर) | 0.007 |
| 94 | 132 /3 | निजी | ड्राई | 2986(वर्ग मीटर) | 0.2986 |
| 95 | 132 /4 | निजी | ड्राई | 3067(वर्ग मीटर) | 0.3067 |
| 96 | 132 /5 | निजी | ड्राई | 4340(वर्ग मीटर) | 0.434 |
| 97 | 132 /6 | निजी | ड्राई | 1058(वर्ग मीटर) | 0.1058 |
| 98 | 132 /7 | निजी | ड्राई | 2225(वर्ग मीटर) | 0.2225 |
| 99 | 132 /8 | निजी | ड्राई | 29(वर्ग मीटर) | 0.0029 |
| 100 | 132 /9 | निजी | ड्राई | 730(वर्ग मीटर) | 0.073 |
| 101 | 145 /10A | निजी | ड्राई | 973(वर्ग मीटर) | 0.0973 |
| 102 | 145 /12 | सरकारी | ड्राई | 1841(वर्ग मीटर) | 0.1841 |
| 103 | 145 /5 | निजी | ड्राई | 1939(वर्ग मीटर) | 0.1939 |
| 104 | 145 /6 | निजी | ड्राई | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 105 | 145 /7 | निजी | ड्राई | 1121(वर्ग मीटर) | 0.1121 |
| 106 | 145 /8 | निजी | ड्राई | 2637(वर्ग मीटर) | 0.2637 |
| 107 | 145 /9A | निजी | ड्राई | 1252(वर्ग मीटर) | 0.1252 |
| 108 | 145 /9B | निजी | ड्राई | 1177(वर्ग मीटर) | 0.1177 |
| 109 | 70 /13B | निजी | ड्राई | 523(वर्ग मीटर) | 0.0523 |
| 110 | 70 /14A | निजी | ड्राई | 176(वर्ग मीटर) | 0.0176 |
| 111 | 70 /14B | निजी | ड्राई | 209(वर्ग मीटर) | 0.0209 |
| 112 | 70 /14C | निजी | ड्राई | 918(वर्ग मीटर) | 0.0918 |
| 113 | 70 /15A | निजी | ड्राई | 918(वर्ग मीटर) | 0.0918 |
| 114 | 70 /16 | निजी | ड्राई | 1314(वर्ग मीटर) | 0.1314 |
| 115 | 70 /17A | निजी | ड्राई | 887(वर्ग मीटर) | 0.0887 |
| 116 | 70 /17B | निजी | ड्राई | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 117 | 70 /7 | निजी | ड्राई | 272(वर्ग मीटर) | 0.0272 |
| 118 | 70 /8 | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 119 | 70 /9A | निजी | ड्राई | 182(वर्ग मीटर) | 0.0182 |
| 120 | 70 /9B | निजी | ड्राई | 71(वर्ग मीटर) | 0.0071 |
| 121 | 70 /9C | निजी | ड्राई | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 122 | 70/15B | निजी(ड्राई) | प्राइवेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 123 | 76 /1 | निजी | ड्राई | 8220(वर्ग मीटर) | 0.822 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 124 | 76 /2 | सरकारी | पोरंबोके | 2353(वर्ग मीटर) | 0.2353 |
| 125 | 76 /3 | निजी | ड्राई | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 126 | 76 /5 | निजी | ड्राई | 1356(वर्ग मीटर) | 0.1356 |
| 127 | 76 /7 | निजी | ड्राई | 571(वर्ग मीटर) | 0.0571 |
| 128 | 76 /8 | निजी | ड्राई | 68(वर्ग मीटर) | 0.0068 |
| 129 | 81 | सरकारी | पोरंबोके | 2272(वर्ग मीटर) | 0.2272 |
| 130 | 83 | सरकारी | पोरंबोके | 2212(वर्ग मीटर) | 0.2212 |
| 131 | 84 /7B | निजी | ड्राई | 1689(वर्ग मीटर) | 0.1689 |
| 132 | 84 /7C | निजी | ड्राई | 2212(वर्ग मीटर) | 0.2212 |
| 133 | 84 /7D | निजी | ड्राई | 769(वर्ग मीटर) | 0.0769 |
| 134 | 84 /7E | निजी | ड्राई | 1033(वर्ग मीटर) | 0.1033 |
| 135 | 84 /7H | निजी | ड्राई | 1344(वर्ग मीटर) | 0.1344 |
| 136 | 84 /7I | निजी | ड्राई | 379(वर्ग मीटर) | 0.0379 |
| 137 | 84 /7J | निजी | ड्राई | 1097(वर्ग मीटर) | 0.1097 |
| 138 | 84 /7K | निजी | ड्राई | 749(वर्ग मीटर) | 0.0749 |
| 139 | 84 /7L | निजी | ड्राई | 294(वर्ग मीटर) | 0.0294 |
| 140 | 84 /7M | निजी | ड्राई | 2478(वर्ग मीटर) | 0.2478 |
| 141 | 85 /1A | निजी | ड्राई | 2800(वर्ग मीटर) | 0.28 |
| 142 | 85 /1B | निजी | ड्राई | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 143 | 85 /1C | निजी | ड्राई | 898(वर्ग मीटर) | 0.0898 |
| 144 | 85 /1D | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 145 | 85 /2A | निजी | ड्राई | 1996(वर्ग मीटर) | 0.1996 |
| 146 | 85 /2B | निजी | ड्राई | 130(वर्ग मीटर) | 0.013 |
| 147 | 85 /2E | निजी | ड्राई | 7(वर्ग मीटर) | 0.0007 |
| 148 | 86 | सरकारी | पोरंबोके | 71(वर्ग मीटर) | 0.0071 |
| 149 | 96 /10 | निजी | ड्राई | 1466(वर्ग मीटर) | 0.1466 |
| 150 | 96 /11A | निजी | ड्राई | 4282(वर्ग मीटर) | 0.4282 |
| 151 | 96 /11B | निजी | ड्राई | 4993(वर्ग मीटर) | 0.4993 |
| 152 | 96 /11C | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 153 | 96 /12A | निजी | ड्राई | 1322(वर्ग मीटर) | 0.1322 |
| 154 | 96 /12B | निजी | ड्राई | 6745(वर्ग मीटर) | 0.6745 |
| 155 | 96 /3 | सरकारी | पोरंबोके | 317(वर्ग मीटर) | 0.0317 |
| 156 | 96 /4 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |

| | | | | | |
|-----|--------|------|-------|------------------|--------|
| 157 | 96 /5 | निजी | ड्राई | 117(वर्ग मीटर) | 0.0117 |
| 158 | 96 /7 | निजी | ड्राई | 536(वर्ग मीटर) | 0.0536 |
| 159 | 96 /9 | निजी | ड्राई | 812(वर्ग मीटर) | 0.0812 |
| 160 | 97 /1A | निजी | ड्राई | 9293(वर्ग मीटर) | 0.9293 |
| 161 | 98 /2 | निजी | ड्राई | 5188(वर्ग मीटर) | 0.5188 |
| 162 | 98 /3 | निजी | ड्राई | 1834(वर्ग मीटर) | 0.1834 |
| 163 | 98 /4 | निजी | ड्राई | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 164 | 98 /5 | निजी | ड्राई | 10316(वर्ग मीटर) | 1.0316 |

तालुक का नाम: पोन्नेरी**गांव का नाम: बंदिकवानूर**

| | | | | | |
|---|------|------|-----|------------------|--------|
| 1 | 1/1 | निजी | वेट | 10643(वर्ग मीटर) | 1.0643 |
| 2 | 1/2A | निजी | वेट | 3500(वर्ग मीटर) | 0.35 |
| 3 | 1/2B | निजी | वेट | 1157(वर्ग मीटर) | 0.1157 |
| 4 | 2/1 | निजी | वेट | 6670(वर्ग मीटर) | 0.667 |
| 5 | 2/2A | निजी | वेट | 911(वर्ग मीटर) | 0.0911 |
| 6 | 2/2B | निजी | वेट | 42(वर्ग मीटर) | 0.0042 |

गांव का नाम: ऐरणावाक्कम

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 1 | 106 | निजी | वेट | 1636(वर्ग मीटर) | 0.1636 |
| 2 | 107 | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 3 | 108/1 | सरकारी | पोरंबोके | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 4 | 108/2A | निजी | मानवारी | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 5 | 108/2B | निजी | मानवारी | 540(वर्ग मीटर) | 0.054 |
| 6 | 108/2C | निजी | मानवारी | 873(वर्ग मीटर) | 0.0873 |
| 7 | 108/3A | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 8 | 108/3B | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 9 | 108/4 | निजी | ड्राई | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 10 | 108/5A | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 11 | 108/5B | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 12 | 108/6A | निजी | ड्राई | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 13 | 108/6B | निजी | ड्राई | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 14 | 109/1 | निजी | वेट | 664(वर्ग मीटर) | 0.0664 |
| 15 | 110 | निजी | वेट | 1748(वर्ग मीटर) | 0.1748 |
| 16 | 111/1 | निजी | मानवारी | 1789(वर्ग मीटर) | 0.1789 |

| | | | | | |
|----|---------|------|----------|-----------------|--------|
| 17 | 111/2 | निजी | मानवारी | 2245(वर्ग मीटर) | 0.2245 |
| 18 | 112/2D | निजी | मानवारी | 5(वर्ग मीटर) | 0.0005 |
| 19 | 112/2E | निजी | ममानवारी | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 20 | 112/2F | निजी | मानवारी | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 21 | 112/2G | निजी | मानवारी | 778(वर्ग मीटर) | 0.0778 |
| 22 | 112/2H | निजी | मानवारी | 465(वर्ग मीटर) | 0.0465 |
| 23 | 112/3A | निजी | मानवारी | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 24 | 112/3B | निजी | मानवारी | 3250(वर्ग मीटर) | 0.325 |
| 25 | 120/10 | निजी | मानवारी | 2200(वर्ग मीटर) | 0.22 |
| 26 | 120/4 | निजी | मानवारी | 449(वर्ग मीटर) | 0.0449 |
| 27 | 120/7 | निजी | मानवारी | 358(वर्ग मीटर) | 0.0358 |
| 28 | 120/8 | निजी | मानवारी | 37(वर्ग मीटर) | 0.0037 |
| 29 | 120/9A | निजी | मानवारी | 2400(वर्ग मीटर) | 0.24 |
| 30 | 120/9B | निजी | मानवारी | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 31 | 121/1 | निजी | मानवारी | 1098(वर्ग मीटर) | 0.1098 |
| 32 | 121/2 | निजी | मानवारी | 195(वर्ग मीटर) | 0.0195 |
| 33 | 121/3 | निजी | मानवारी | 3265(वर्ग मीटर) | 0.3265 |
| 34 | 122/3 | निजी | ड्राई | 399(वर्ग मीटर) | 0.0399 |
| 35 | 122/4 | निजी | ड्राई | 1900(वर्ग मीटर) | 0.19 |
| 36 | 124/1B3 | निजी | ड्राई | 480(वर्ग मीटर) | 0.048 |
| 37 | 124/1B4 | निजी | ड्राई | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 38 | 124/1B5 | निजी | ड्राई | 945(वर्ग मीटर) | 0.0945 |
| 39 | 124/1B6 | निजी | ड्राई | 1550(वर्ग मीटर) | 0.155 |
| 40 | 124/2 | निजी | मानवारी | 3950(वर्ग मीटर) | 0.395 |
| 41 | 125 | निजी | मानवारी | 2814(वर्ग मीटर) | 0.2814 |
| 42 | 149/1 | निजी | मानवारी | 148(वर्ग मीटर) | 0.0148 |
| 43 | 150/1 | निजी | मानवारी | 2223(वर्ग मीटर) | 0.2223 |
| 44 | 150/3 | निजी | मानवारी | 53(वर्ग मीटर) | 0.0053 |
| 45 | 151/5A1 | निजी | मानवारी | 2877(वर्ग मीटर) | 0.2877 |
| 46 | 151/5A2 | निजी | मानवारी | 1005(वर्ग मीटर) | 0.1005 |
| 47 | 151/5B | निजी | मानवारी | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 48 | 151/5C1 | निजी | मानवारी | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 49 | 151/5C2 | निजी | मानवारी | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 50 | 59/3A | निजी | वेट | 446(वर्ग मीटर) | 0.0446 |
| 51 | 59/3B | निजी | वेट | 2150(वर्ग मीटर) | 0.215 |
| 52 | 66/2 | निजी | वेट | 661(वर्ग मीटर) | 0.0661 |
| 53 | 66/3A | निजी | वेट | 342(वर्ग मीटर) | 0.0342 |
| 54 | 66/3B | निजी | वेट | 365(वर्ग मीटर) | 0.0365 |
| 55 | 67/1A | निजी | वेट | 807(वर्ग मीटर) | 0.0807 |
| 56 | 67/1B | निजी | वेट | 1206(वर्ग मीटर) | 0.1206 |
| 57 | 67/2 | निजी | वेट | 1458(वर्ग मीटर) | 0.1458 |
| 58 | 68/1B | निजी | वेट | 87(वर्ग मीटर) | 0.0087 |
| 59 | 68/2 | निजी | वेट | 195(वर्ग मीटर) | 0.0195 |
| 60 | 69/1A | निजी | वेट | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 61 | 69/1B | निजी | वेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 62 | 69/2 | निजी | वेट | 4226(वर्ग मीटर) | 0.4226 |
| 63 | 70/1 | निजी | वेट | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 64 | 70/2 | निजी | वेट | 330(वर्ग मीटर) | 0.033 |
| 65 | 71/1 | निजी | वेट | 405(वर्ग मीटर) | 0.0405 |
| 66 | 71/2A | निजी | वेट | 3893(वर्ग मीटर) | 0.3893 |
| 67 | 71/2B | निजी | वेट | 872(वर्ग मीटर) | 0.0872 |
| 68 | 72/1 | निजी | वेट | 1178(वर्ग मीटर) | 0.1178 |
| 69 | 72/3 | निजी | वेट | 1950(वर्ग मीटर) | 0.195 |
| 70 | 73 | निजी | वेट | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 71 | 74/1 | निजी | वेट | 1550(वर्ग मीटर) | 0.155 |
| 72 | 74/2 | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 73 | 74/3 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 74 | 74/4 | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 75 | 74/5 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 76 | 74/6 | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 77 | 74/7 | निजी | वेट | 1495(वर्ग मीटर) | 0.1495 |
| 78 | 75 | सरकारी | पोरंबोके | 531(वर्ग मीटर) | 0.0531 |
| 79 | 76/1A | निजी | मानवारी | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 80 | 76/1B | निजी | मानवारी | 2300(वर्ग मीटर) | 0.23 |
| 81 | 76/2A1 | निजी | मानवारी | 115(वर्ग मीटर) | 0.0115 |
| 82 | 76/2A2 | निजी | मानवारी | 84(वर्ग मीटर) | 0.0084 |

| | | | | | |
|---------------------------------|--------|--------|----------|------------------|--------|
| 83 | 76/2A3 | निजी | मानवारी | 106(वर्ग मीटर) | 0.0106 |
| 84 | 77 | निजी | मानवारी | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 85 | 78/1 | निजी | मानवारी | 973(वर्ग मीटर) | 0.0973 |
| 86 | 78/2A | निजी | मानवारी | 2775(वर्ग मीटर) | 0.2775 |
| 87 | 78/2B | निजी | मानवारी | 112(वर्ग मीटर) | 0.0112 |
| 88 | 81/1 | निजी | मानवारी | 1499(वर्ग मीटर) | 0.1499 |
| 89 | 81/2 | निजी | मानवारी | 758(वर्ग मीटर) | 0.0758 |
| गांव का नाम: जगन्नाथपुरम | | | | | |
| 1 | 1/1 | निजी | वेट | 2466(वर्ग मीटर) | 0.2466 |
| 2 | 1/2 | निजी | वेट | 3321(वर्ग मीटर) | 0.3321 |
| 3 | 1/6A | निजी | वेट | 2985(वर्ग मीटर) | 0.2985 |
| 4 | 141/1 | सरकारी | पोरंबोके | 2970(वर्ग मीटर) | 0.297 |
| 5 | 141/2A | निजी | मानवारी | 1914(वर्ग मीटर) | 0.1914 |
| 6 | 141/2B | निजी | मानवारी | 3950(वर्ग मीटर) | 0.395 |
| 7 | 141/4A | निजी | मानवारी | 282(वर्ग मीटर) | 0.0282 |
| 8 | 141/7A | निजी | मानवारी | 28(वर्ग मीटर) | 0.0028 |
| 9 | 141/7B | निजी | वेट | 23(वर्ग मीटर) | 0.0023 |
| 10 | 141/8A | निजी | मानवारी | 1766(वर्ग मीटर) | 0.1766 |
| 11 | 141/8B | निजी | मानवारी | 2119(वर्ग मीटर) | 0.2119 |
| 12 | 142/2 | निजी | मानवारी | 1488(वर्ग मीटर) | 0.1488 |
| 13 | 142/3 | निजी | मानवारी | 245(वर्ग मीटर) | 0.0245 |
| 14 | 142/4 | निजी | ड्राई | 892(वर्ग मीटर) | 0.0892 |
| 15 | 143/3 | निजी | मानवारी | 10661(वर्ग मीटर) | 1.0661 |
| 16 | 145/1 | निजी | मानवारी | 5935(वर्ग मीटर) | 0.5935 |
| 17 | 145/2 | निजी | मानवारी | 2399(वर्ग मीटर) | 0.2399 |
| 18 | 145/3 | निजी | मानवारी | 1634(वर्ग मीटर) | 0.1634 |
| 19 | 145/4 | निजी | मानवारी | 2037(वर्ग मीटर) | 0.2037 |
| 20 | 146/1 | सरकारी | पोरंबोके | 1999(वर्ग मीटर) | 0.1999 |
| 21 | 146/3A | निजी | मानवारी | 917(वर्ग मीटर) | 0.0917 |
| 22 | 146/3B | निजी | मानवारी | 338(वर्ग मीटर) | 0.0338 |
| 23 | 146/4 | सरकारी | पोरंबोके | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 24 | 146/5 | निजी | मानवारी | 5452(वर्ग मीटर) | 0.5452 |
| 25 | 147/1 | सरकारी | पोरंबोके | 897(वर्ग मीटर) | 0.0897 |

| | | | | | |
|--------------------------|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 26 | 147/2 | निजी | मानवारी | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 27 | 147/3 | निजी | मानवारी | 1486(वर्ग मीटर) | 0.1486 |
| 28 | 147/4 | निजी | मानवारी | 1519(वर्ग मीटर) | 0.1519 |
| 29 | 148/4 | निजी | मानवारी | 2179(वर्ग मीटर) | 0.2179 |
| 30 | 148/7 | निजी | मानवारी | 578(वर्ग मीटर) | 0.0578 |
| 31 | 149/1 | सरकारी | पोरंबोके | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 32 | 149/2 | निजी | मानवारी | 1243(वर्ग मीटर) | 0.1243 |
| 33 | 149/5 | निजी | मानवारी | 1287(वर्ग मीटर) | 0.1287 |
| 34 | 149/7 | निजी | मानवारी | 2357(वर्ग मीटर) | 0.2357 |
| 35 | 150/1 | निजी | मानवारी | 6353(वर्ग मीटर) | 0.6353 |
| 36 | 150/2A | निजी | मानवारी | 2992(वर्ग मीटर) | 0.2992 |
| 37 | 153/1 | निजी | मानवारी | 9260(वर्ग मीटर) | 0.926 |
| 38 | 153/2 | निजी | मानवारी | 60(वर्ग मीटर) | 0.006 |
| 39 | 2/1 | निजी | वेट | 5296(वर्ग मीटर) | 0.5296 |
| 40 | 3/1 | निजी | ड्राई | 1720(वर्ग मीटर) | 0.172 |
| 41 | 3/6 | निजी | ड्राई | 1252(वर्ग मीटर) | 0.1252 |
| 42 | 3/7A | निजी | ड्राई | 3977(वर्ग मीटर) | 0.3977 |
| 43 | 3/7B | निजी | ड्राई | 569(वर्ग मीटर) | 0.0569 |
| गांव का नाम: नाथम | | | | | |
| 1 | 100/1 | निजी | वेट | 323(वर्ग मीटर) | 0.0323 |
| 2 | 100/10 | निजी | वेट | 161(वर्ग मीटर) | 0.0161 |
| 3 | 100/11 | निजी | वेट | 277(वर्ग मीटर) | 0.0277 |
| 4 | 100/2 | निजी | वेट | 323(वर्ग मीटर) | 0.0323 |
| 5 | 100/3 | निजी | वेट | 293(वर्ग मीटर) | 0.0293 |
| 6 | 100/4 | निजी | वेट | 440(वर्ग मीटर) | 0.044 |
| 7 | 100/5 | निजी | वेट | 440(वर्ग मीटर) | 0.044 |
| 8 | 100/6 | सरकारी | पोरंबोके | 674(वर्ग मीटर) | 0.0674 |
| 9 | 100/7 | निजी | वेट | 674(वर्ग मीटर) | 0.0674 |
| 10 | 100/8 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 11 | 100/9 | निजी | वेट | 136(वर्ग मीटर) | 0.0136 |
| 12 | 101/1A | निजी | वेट | 471(वर्ग मीटर) | 0.0471 |
| 13 | 101/1B | निजी | वेट | 474(वर्ग मीटर) | 0.0474 |
| 14 | 101/2 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 15 | 101/3 | निजी | वेट | 413(वर्ग मीटर) | 0.0413 |
| 16 | 101/4 | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 17 | 101/5 | निजी | वेट | 173(वर्ग मीटर) | 0.0173 |
| 18 | 101/6 | निजी | वेट | 427(वर्ग मीटर) | 0.0427 |
| 19 | 101/7A | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 20 | 101/7B | निजी | वेट | 77(वर्ग मीटर) | 0.0077 |
| 21 | 101/7C | निजी | वेट | 948(वर्ग मीटर) | 0.0948 |
| 22 | 101/7D | निजी | वेट | 37(वर्ग मीटर) | 0.0037 |
| 23 | 101/7E | निजी | वेट | 334(वर्ग मीटर) | 0.0334 |
| 24 | 101/7I | निजी | वेट | 1296(वर्ग मीटर) | 0.1296 |
| 25 | 102/1 | निजी | वेट | 1252(वर्ग मीटर) | 0.1252 |
| 26 | 102/10 | निजी | वेट | 495(वर्ग मीटर) | 0.0495 |
| 27 | 102/2 | निजी | वेट | 1185(वर्ग मीटर) | 0.1185 |
| 28 | 102/3 | निजी | वेट | 402(वर्ग मीटर) | 0.0402 |
| 29 | 102/4 | निजी | वेट | 357(वर्ग मीटर) | 0.0357 |
| 30 | 102/5 | निजी | वेट | 395(वर्ग मीटर) | 0.0395 |
| 31 | 102/6 | निजी | वेट | 1552(वर्ग मीटर) | 0.1552 |
| 32 | 102/7 | निजी | वेट | 701(वर्ग मीटर) | 0.0701 |
| 33 | 102/8 | निजी | वेट | 436(वर्ग मीटर) | 0.0436 |
| 34 | 102/9 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 35 | 103/1 | निजी | वेट | 347(वर्ग मीटर) | 0.0347 |
| 36 | 103/2 | निजी | वेट | 33(वर्ग मीटर) | 0.0033 |
| 37 | 103/3 | निजी | वेट | 20(वर्ग मीटर) | 0.002 |
| 38 | 110 | सरकारी | पोरंबोके | 5542(वर्ग मीटर) | 0.5542 |
| 39 | 111/1 | निजी | मानवारी | 2450(वर्ग मीटर) | 0.245 |
| 40 | 111/2 | निजी | मानवारी | 6251(वर्ग मीटर) | 0.6251 |
| 41 | 111/3 | निजी | मानवारी | 167(वर्ग मीटर) | 0.0167 |
| 42 | 112/4 | निजी | मानवारी | 329(वर्ग मीटर) | 0.0329 |
| 43 | 38/1 | सरकारी | पोरंबोके | 2434(वर्ग मीटर) | 0.2434 |
| 44 | 38/2 | निजी | | 483(वर्ग मीटर) | 0.0483 |
| 45 | 42/1 | निजी | वेट | 122(वर्ग मीटर) | 0.0122 |
| 46 | 42/2 | निजी | वेट | 2527(वर्ग मीटर) | 0.2527 |
| 47 | 42/3 | निजी | वेट | 786(वर्ग मीटर) | 0.0786 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 48 | 42/4 | निजी | वेट | 1367(वर्ग मीटर) | 0.1367 |
| 49 | 42/5 | निजी | वेट | 316(वर्ग मीटर) | 0.0316 |
| 50 | 42/6 | निजी | वेट | 128(वर्ग मीटर) | 0.0128 |
| 51 | 91/2A | निजी | ड्राई | 597(वर्ग मीटर) | 0.0597 |
| 52 | 91/2B | निजी | ड्राई | 461(वर्ग मीटर) | 0.0461 |
| 53 | 91/2C | निजी | ड्राई | 294(वर्ग मीटर) | 0.0294 |
| 54 | 92/2 | निजी | ड्राई | 4071(वर्ग मीटर) | 0.4071 |
| 55 | 92/3 | निजी | ड्राई | 1909(वर्ग मीटर) | 0.1909 |
| 56 | 92/4 | निजी | ड्राई | 1283(वर्ग मीटर) | 0.1283 |
| 57 | 92/5 | निजी | ड्राई | 582(वर्ग मीटर) | 0.0582 |
| 58 | 94/10 | निजी | वेट | 1007(वर्ग मीटर) | 0.1007 |
| 59 | 94/11 | निजी | भीगा | 48(वर्ग मीटर) | 0.0048 |
| 60 | 94/16 | निजी | वेट | 222(वर्ग मीटर) | 0.0222 |
| 61 | 94/6 | निजी | वेट | 1018(वर्ग मीटर) | 0.1018 |
| 62 | 94/8 | निजी | वेट | 145(वर्ग मीटर) | 0.0145 |
| 63 | 94/9 | निजी | वेट | 618(वर्ग मीटर) | 0.0618 |
| 64 | 95/1 | सरकारी | पोरंबोके | 649(वर्ग मीटर) | 0.0649 |
| 65 | 95/2 | निजी | ड्राई | 9778(वर्ग मीटर) | 0.9778 |
| 66 | 95/3 | निजी | ड्राई | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 67 | 95/4 | निजी | ड्राई | 1746(वर्ग मीटर) | 0.1746 |
| 68 | 96/2 | निजी | वेट | 191(वर्ग मीटर) | 0.0191 |
| 69 | 96/3 | निजी | वेट | 77(वर्ग मीटर) | 0.0077 |
| 70 | 96/4 | निजी | वेट | 1861(वर्ग मीटर) | 0.1861 |
| 71 | 96/5 | निजी | वेट | 2124(वर्ग मीटर) | 0.2124 |
| 72 | 96/6 | निजी | वेट | 2150(वर्ग मीटर) | 0.215 |
| 73 | 96/7 | निजी | वेट | 2150(वर्ग मीटर) | 0.215 |
| 74 | 96/8 | निजी | वेट | 2100(वर्ग मीटर) | 0.21 |
| 75 | 97/1 | सरकारी | पोरंबोके | 295(वर्ग मीटर) | 0.0295 |
| 76 | 97/2 | निजी | ड्राई | 379(वर्ग मीटर) | 0.0379 |
| 77 | 97/3 | निजी | ड्राई | 815(वर्ग मीटर) | 0.0815 |
| 78 | 98/1 | सरकारी | पोरंबोके | 442(वर्ग मीटर) | 0.0442 |
| 79 | 98/2A1 | निजी | ड्राई | 599(वर्ग मीटर) | 0.0599 |
| 80 | 98/2A2 | निजी | ड्राई | 140(वर्ग मीटर) | 0.014 |

| | | | | | |
|----------------------------|-----------|--------|----------|-----------------|--------|
| 81 | 98/2B | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 82 | 99/1 | सरकारी | पोरंबोके | 884(वर्ग मीटर) | 0.0884 |
| 83 | 99/2 | निजी | वेट | 2819(वर्ग मीटर) | 0.2819 |
| 84 | 99/3A | निजी | वेट | 788(वर्ग मीटर) | 0.0788 |
| 85 | 99/3B | निजी | वेट | 360(वर्ग मीटर) | 0.036 |
| गांव का नाम: पंजेटी | | | | | |
| 1 | 178/2 | निजी | ड्राई | 4755(वर्ग मीटर) | 0.4755 |
| 2 | 178/3 | निजी | ड्राई | 6748(वर्ग मीटर) | 0.6748 |
| 3 | 180 | सरकारी | पोरंबोके | 3731(वर्ग मीटर) | 0.3731 |
| 4 | 181/1 | निजी | ड्राई | 5020(वर्ग मीटर) | 0.502 |
| 5 | 181/2A | निजी | ड्राई | 1290(वर्ग मीटर) | 0.129 |
| 6 | 184/1 | निजी | ड्राई | 3360(वर्ग मीटर) | 0.336 |
| 7 | 184/2 | निजी | ड्राई | 7694(वर्ग मीटर) | 0.7694 |
| 8 | 197/1A1A1 | निजी | ड्राई | 1382(वर्ग मीटर) | 0.1382 |
| 9 | 197/1A1A2 | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 10 | 197/1A1B | निजी | ड्राई | 2233(वर्ग मीटर) | 0.2233 |
| 11 | 197/1A2A | निजी | ड्राई | 2316(वर्ग मीटर) | 0.2316 |
| 12 | 197/1A2B | निजी | ड्राई | 1022(वर्ग मीटर) | 0.1022 |
| 13 | 197/1B | निजी | ड्राई | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 14 | 199/1 | निजी | ड्राई | 3886(वर्ग मीटर) | 0.3886 |
| 15 | 199/2 | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 16 | 199/3 | निजी | ड्राई | 4961(वर्ग मीटर) | 0.4961 |
| गांव का नाम: बैचर | | | | | |
| 1 | 254/3 | निजी | मानवारी | 388(वर्ग मीटर) | 0.0388 |
| 2 | 254/4 | निजी | मानवारी | 1846(वर्ग मीटर) | 0.1846 |
| 3 | 254/5 | निजी | मानवारी | 10(वर्ग मीटर) | 0.001 |
| 4 | 254/6A | निजी | मानवारी | 1096(वर्ग मीटर) | 0.1096 |
| 5 | 254/6B | निजी | मानवारी | 2863(वर्ग मीटर) | 0.2863 |
| 6 | 256/1 | निजी | मानवारी | 686(वर्ग मीटर) | 0.0686 |
| 7 | 258/1A | निजी | ड्राई | 370(वर्ग मीटर) | 0.037 |
| 8 | 258/3A | निजी | ड्राई | 2(वर्ग मीटर) | 0.0002 |
| 9 | 258/3A3 | निजी | ड्राई | 959(वर्ग मीटर) | 0.0959 |
| 10 | 258/3B | निजी | ड्राई | 1446(वर्ग मीटर) | 0.1446 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 11 | 258/4A | निजी | ड्राई | 2(वर्ग मीटर) | 0.0002 |
| 12 | 258/4B | निजी | ड्राई | 117(वर्ग मीटर) | 0.0117 |
| 13 | 258/5 | निजी | ड्राई | 275(वर्ग मीटर) | 0.0275 |
| 14 | 258/6A | निजी | ड्राई | 512(वर्ग मीटर) | 0.0512 |
| 15 | 258/6B | निजी | ड्राई | 715(वर्ग मीटर) | 0.0715 |
| 16 | 258/7A | निजी | ड्राई | 856(वर्ग मीटर) | 0.0856 |
| 17 | 258/7B | निजी | ड्राई | 2950(वर्ग मीटर) | 0.295 |
| 18 | 259/1 | सरकारी | पोरंबोके | 2586(वर्ग मीटर) | 0.2586 |
| 19 | 259/2 | निजी | मानवारी | 1461(वर्ग मीटर) | 0.1461 |
| 20 | 259/3 | निजी | मानवारी | 1325(वर्ग मीटर) | 0.1325 |
| 21 | 259/4 | निजी | मानवारी | 895(वर्ग मीटर) | 0.0895 |
| 22 | 259/5 | निजी | मानवारी | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 23 | 259/6 | निजी | ड्राई | 90(वर्ग मीटर) | 0.009 |
| 24 | 261/1 | निजी | मानवारी | 47(वर्ग मीटर) | 0.0047 |
| 25 | 261/2 | निजी | मानवारी | 792(वर्ग मीटर) | 0.0792 |
| 26 | 261/3 | सरकारी | पोरंबोके | 7906(वर्ग मीटर) | 0.7906 |
| 27 | 261/4 | निजी | मानवारी | 373(वर्ग मीटर) | 0.0373 |
| 28 | 261/5 | निजी | मानवारी | 581(वर्ग मीटर) | 0.0581 |
| 29 | 262/2B | निजी | मानवारी | 21(वर्ग मीटर) | 0.0021 |
| 30 | 262/2C | निजी | मानवारी | 1114(वर्ग मीटर) | 0.1114 |
| 31 | 262/2D | निजी | मानवारी | 1974(वर्ग मीटर) | 0.1974 |
| 32 | 262/3 | निजी | मानवारी | 2550(वर्ग मीटर) | 0.255 |
| 33 | 262/4 | निजी | मानवारी | 2466(वर्ग मीटर) | 0.2466 |
| 34 | 262/5 | निजी | मानवारी | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 35 | 262/6 | निजी | मानवारी | 1282(वर्ग मीटर) | 0.1282 |
| 36 | 262/7 | निजी | मानवारी | 1138(वर्ग मीटर) | 0.1138 |
| 37 | 263/1 | निजी | मानवारी | 1451(वर्ग मीटर) | 0.1451 |
| 38 | 263/3A | निजी | मानवारी | 909(वर्ग मीटर) | 0.0909 |
| 39 | 281 | सरकारी | पोरंबोके | 2084(वर्ग मीटर) | 0.2084 |
| 40 | 285/2B | निजी | मानवारी | 2272(वर्ग मीटर) | 0.2272 |
| 41 | 285/8A | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 42 | 285/8B | निजी | ड्राई | 1079(वर्ग मीटर) | 0.1079 |
| 43 | 285/8C | निजी | ड्राई | 837(वर्ग मीटर) | 0.0837 |

| | | | | | |
|---------------------------------|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 44 | 286/1 | निजी | ड्राई | 670(वर्ग मीटर) | 0.067 |
| 45 | 292/1A | निजी | मानवारी | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 46 | 292/1B | निजी | मानवारी | 74(वर्ग मीटर) | 0.0074 |
| 47 | 293/1 | निजी | मानवारी | 3653(वर्ग मीटर) | 0.3653 |
| 48 | 293/2 | निजी | मानवारी | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 49 | 293/3 | निजी | मानवारी | 1005(वर्ग मीटर) | 0.1005 |
| 50 | 293/4 | निजी | मानवारी | 836(वर्ग मीटर) | 0.0836 |
| 51 | 293/5 | निजी | मानवारी | 381(वर्ग मीटर) | 0.0381 |
| 52 | 294/1B | निजी | मानवारी | 1170(वर्ग मीटर) | 0.117 |
| 53 | 294/2 | निजी | मानवारी | 5(वर्ग मीटर) | 0.0005 |
| 54 | 294/3 | निजी | मानवारी | 55(वर्ग मीटर) | 0.0055 |
| 55 | 294/4 | निजी | मानवारी | 974(वर्ग मीटर) | 0.0974 |
| 56 | 297/1 | निजी | मानवारी | 1013(वर्ग मीटर) | 0.1013 |
| 57 | 298/1 | सरकारी | पोरंबोके | 960(वर्ग मीटर) | 0.096 |
| तालुक का नाम: थुक्रोट्टई | | | | | |
| गांव का नाम: एलप्पक्कम | | | | | |
| 1 | 1/1 | निजी | मानवारी | 1896(वर्ग मीटर) | 0.1896 |
| 2 | 1/2 | निजी | मानवारी | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 3 | 1/3 | निजी | मानवारी | 914(वर्ग मीटर) | 0.0914 |
| 4 | 1/4 | निजी | मानवारी | 84(वर्ग मीटर) | 0.0084 |
| 5 | 10/1 | निजी | वेट | 6352(वर्ग मीटर) | 0.6352 |
| 6 | 10/3 | निजी | वेट | 1950(वर्ग मीटर) | 0.195 |
| 7 | 10/4 | निजी | वेट | 1762(वर्ग मीटर) | 0.1762 |
| 8 | 10/5 | निजी | वेट | 79(वर्ग मीटर) | 0.0079 |
| 9 | 10/8 | सरकारी | पोरंबोके | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 10 | 11/10 | निजी | वेट | 2148(वर्ग मीटर) | 0.2148 |
| 11 | 11/1B | निजी | वेट | 499(वर्ग मीटर) | 0.0499 |
| 12 | 11/4A | निजी | वेट | 1398(वर्ग मीटर) | 0.1398 |
| 13 | 11/4B2 | निजी | वेट | 451(वर्ग मीटर) | 0.0451 |
| 14 | 11/4C | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 15 | 11/5 | सरकारी | वेट | 1564(वर्ग मीटर) | 0.1564 |
| 16 | 11/6A | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 17 | 11/6B | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|------------------|--------|
| 18 | 11/6C | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 19 | 11/6D | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 20 | 11/7 | निजी | वेट | 1039(वर्ग मीटर) | 0.1039 |
| 21 | 11/8 | निजी | वेट | 631(वर्ग मीटर) | 0.0631 |
| 22 | 11/9 | निजी | वेट | 463(वर्ग मीटर) | 0.0463 |
| 23 | 12 | निजी | वेट | 96(वर्ग मीटर) | 0.0096 |
| 24 | 13/1B | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 25 | 13/2 | निजी | वेट | 2116(वर्ग मीटर) | 0.2116 |
| 26 | 13/3 | निजी | वेट | 2175(वर्ग मीटर) | 0.2175 |
| 27 | 13/5 | निजी | वेट | 1046(वर्ग मीटर) | 0.1046 |
| 28 | 13/6 | निजी | वेट | 142(वर्ग मीटर) | 0.0142 |
| 29 | 13/7 | निजी | वेट | 233(वर्ग मीटर) | 0.0233 |
| 30 | 13/8 | निजी | वेट | 175(वर्ग मीटर) | 0.0175 |
| 31 | 14/2 | निजी | वेट | 3658(वर्ग मीटर) | 0.3658 |
| 32 | 14/3 | निजी | वेट | 3694(वर्ग मीटर) | 0.3694 |
| 33 | 16 | निजी | वेट | 47(वर्ग मीटर) | 0.0047 |
| 34 | 176/1 | निजी | वेट | 326(वर्ग मीटर) | 0.0326 |
| 35 | 176/2 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 36 | 176/3 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 37 | 176/4 | निजी | वेट | 2700(वर्ग मीटर) | 0.27 |
| 38 | 206/1 | सरकारी | पोरंबोके | 2661(वर्ग मीटर) | 0.2661 |
| 39 | 206/2 | निजी | वेट | 475(वर्ग मीटर) | 0.0475 |
| 40 | 206/3 | निजी | वेट | 612(वर्ग मीटर) | 0.0612 |
| 41 | 206/4A | निजी | वेट | 1167(वर्ग मीटर) | 0.1167 |
| 42 | 206/4B | निजी | वेट | 1074(वर्ग मीटर) | 0.1074 |
| 43 | 206/5 | निजी | वेट | 1269(वर्ग मीटर) | 0.1269 |
| 44 | 206/6 | निजी | मानवारी | 1137(वर्ग मीटर) | 0.1137 |
| 45 | 206/7 | निजी | मानवारी | 115(वर्ग मीटर) | 0.0115 |
| 46 | 4 | निजी | वेट | 19157(वर्ग मीटर) | 1.9157 |
| 47 | 5/1 | निजी | वेट | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 48 | 5/3 | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 49 | 8/1 | निजी | वेट | 1103(वर्ग मीटर) | 0.1103 |
| 50 | 8/2 | निजी | वेट | 1906(वर्ग मीटर) | 0.1906 |

| | | | | | |
|-------------------------------|--------|--------|---------|------------------|--------|
| 51 | 8/3 | निजी | वेट | 507(वर्ग मीटर) | 0.0507 |
| 52 | 8/4 | निजी | वेट | 2545(वर्ग मीटर) | 0.2545 |
| 53 | 8/5 | निजी | वेट | 73(वर्ग मीटर) | 0.0073 |
| गांव का नाम: कैनिगेपडर | | | | | |
| 1 | 10/1 | निजी | वेट | 404(वर्ग मीटर) | 0.0404 |
| 2 | 108 | निजी | वेट | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 3 | 11/1 | निजी | वेट | 2234(वर्ग मीटर) | 0.2234 |
| 4 | 11/2 | निजी | वेट | 3400(वर्ग मीटर) | 0.34 |
| 5 | 11/3 | निजी | वेट | 1725(वर्ग मीटर) | 0.1725 |
| 6 | 11/4 | निजी | वेट | 2032(वर्ग मीटर) | 0.2032 |
| 7 | 110 | निजी | वेट | 2083(वर्ग मीटर) | 0.2083 |
| 8 | 111 | निजी | वेट | 4525(वर्ग मीटर) | 0.4525 |
| 9 | 112 | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 10 | 113 | निजी | वेट | 4200(वर्ग मीटर) | 0.42 |
| 11 | 114 | निजी | वेट | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 12 | 115 | निजी | वेट | 1427(वर्ग मीटर) | 0.1427 |
| 13 | 12/1B | निजी | वेट | 2801(वर्ग मीटर) | 0.2801 |
| 14 | 12/2A | निजी | वेट | 4150(वर्ग मीटर) | 0.415 |
| 15 | 12/2B1 | निजी | वेट | 2996(वर्ग मीटर) | 0.2996 |
| 16 | 12/2B2 | निजी | वेट | 3405(वर्ग मीटर) | 0.3405 |
| 17 | 122 | निजी | वेट | 4673(वर्ग मीटर) | 0.4673 |
| 18 | 123 | सरकारी | पोरबोके | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 19 | 124/1 | निजी | वेट | 12650(वर्ग मीटर) | 1.265 |
| 20 | 125/1 | निजी | वेट | 9549(वर्ग मीटर) | 0.9549 |
| 21 | 126/1 | निजी | वेट | 2445(वर्ग मीटर) | 0.2445 |
| 22 | 127/1 | निजी | वेट | 851(वर्ग मीटर) | 0.0851 |
| 23 | 13/1 | सरकारी | पोरबोके | 1006(वर्ग मीटर) | 0.1006 |
| 24 | 14/1A1 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 25 | 14/1A2 | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 26 | 14/2A | निजी | वेट | 175(वर्ग मीटर) | 0.0175 |
| 27 | 16 | निजी | वेट | 71(वर्ग मीटर) | 0.0071 |
| 28 | 22 | निजी | वेट | 84(वर्ग मीटर) | 0.0084 |
| 29 | 23 | निजी | वेट | 28(वर्ग मीटर) | 0.0028 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 30 | 303/1 | निजी | वेट | 2070(वर्ग मीटर) | 0.207 |
| 31 | 305/1 | निजी | वेट | 3531(वर्ग मीटर) | 0.3531 |
| 32 | 306 | निजी | वेट | 628(वर्ग मीटर) | 0.0628 |
| 33 | 307 | निजी | वेट | 89(वर्ग मीटर) | 0.0089 |
| 34 | 309/1 | निजी | वेट | 2673(वर्ग मीटर) | 0.2673 |
| 35 | 310/1 | निजी | वेट | 2185(वर्ग मीटर) | 0.2185 |
| 36 | 310/2 | निजी | वेट | 2650(वर्ग मीटर) | 0.265 |
| 37 | 311/1 | निजी | वेट | 3099(वर्ग मीटर) | 0.3099 |
| 38 | 312/1 | निजी | वेट | 940(वर्ग मीटर) | 0.094 |
| 39 | 312/2 | निजी | वेट | 1954(वर्ग मीटर) | 0.1954 |
| 40 | 313 | निजी | वेट | 3477(वर्ग मीटर) | 0.3477 |
| 41 | 314/1 | निजी | वेट | 2409(वर्ग मीटर) | 0.2409 |
| 42 | 317/1 | निजी | वेट | 5955(वर्ग मीटर) | 0.5955 |
| 43 | 318/1 | निजी | वेट | 2028(वर्ग मीटर) | 0.2028 |
| 44 | 324 | निजी | वेट | 1358(वर्ग मीटर) | 0.1358 |
| 45 | 328 | निजी | वेट | 2602(वर्ग मीटर) | 0.2602 |
| 46 | 329 | निजी | वेट | 1036(वर्ग मीटर) | 0.1036 |
| 47 | 330 | निजी | वेट | 3475(वर्ग मीटर) | 0.3475 |
| 48 | 333 | निजी | वेट | 638(वर्ग मीटर) | 0.0638 |
| 49 | 353 | निजी | मानवारी | 97(वर्ग मीटर) | 0.0097 |
| 50 | 361 | सरकारी | पोरंबोके | 12(वर्ग मीटर) | 0.0012 |
| 51 | 362/1 | सरकारी | पोरंबोके | 125(वर्ग मीटर) | 0.0125 |
| 52 | 363/1 | सरकारी | पोरंबोके | 3331(वर्ग मीटर) | 0.3331 |
| 53 | 364/1 | निजी | वेट | 1393(वर्ग मीटर) | 0.1393 |
| 54 | 364/2 | निजी | वेट | 3915(वर्ग मीटर) | 0.3915 |
| 55 | 365/1 | निजी | वेट | 628(वर्ग मीटर) | 0.0628 |
| 56 | 365/2A | निजी | वेट | 1750(वर्ग मीटर) | 0.175 |
| 57 | 365/2B | निजी | वेट | 134(वर्ग मीटर) | 0.0134 |
| 58 | 366/1 | निजी | वेट | 6050(वर्ग मीटर) | 0.605 |
| 59 | 367/1 | निजी | वेट | 975(वर्ग मीटर) | 0.0975 |
| 60 | 368/1 | सरकारी | पोरंबोके | 894(वर्ग मीटर) | 0.0894 |
| 61 | 373/1 | निजी | वेट | 3814(वर्ग मीटर) | 0.3814 |
| 62 | 373/2 | निजी | वेट | 2250(वर्ग मीटर) | 0.225 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 63 | 374/1 | निजी | वेट | 6700(वर्ग मीटर) | 0.67 |
| 64 | 375/1 | निजी | वेट | 11597(वर्ग मीटर) | 1.1597 |
| 65 | 382/1A | निजी | वेट | 6400(वर्ग मीटर) | 0.64 |
| 66 | 383/1 | निजी | वेट | 3840(वर्ग मीटर) | 0.384 |
| 67 | 384/1B | निजी | वेट | 981(वर्ग मीटर) | 0.0981 |
| 68 | 384/2A | निजी | वेट | 919(वर्ग मीटर) | 0.0919 |
| 69 | 384/2B | निजी | वेट | 7712(वर्ग मीटर) | 0.7712 |
| 70 | 385 | निजी | वेट | 12639(वर्ग मीटर) | 1.2639 |
| 71 | 395/1A | निजी | वेट | 1964(वर्ग मीटर) | 0.1964 |
| 72 | 395/1B | निजी | वेट | 1922(वर्ग मीटर) | 0.1922 |
| 73 | 395/2A | निजी | वेट | 2580(वर्ग मीटर) | 0.258 |
| 74 | 396/1 | निजी | वेट | 119(वर्ग मीटर) | 0.0119 |
| 75 | 396/2 | निजी | वेट | 1396(वर्ग मीटर) | 0.1396 |
| 76 | 396/3 | निजी | वेट | 5462(वर्ग मीटर) | 0.5462 |
| 77 | 397 | निजी | वेट | 1493(वर्ग मीटर) | 0.1493 |
| 78 | 402/1 | निजी | मानवारी | 369(वर्ग मीटर) | 0.0369 |
| 79 | 402/2A | निजी | मानवारी | 5627(वर्ग मीटर) | 0.5627 |
| 80 | 402/2B | निजी | मानवारी | 4155(वर्ग मीटर) | 0.4155 |
| 81 | 402/2C | सरकारी | पोरंबोके | 83(वर्ग मीटर) | 0.0083 |
| 82 | 433/3B | निजी | मानवारी | 582(वर्ग मीटर) | 0.0582 |
| 83 | 433/3C | निजी | मानवारी | 1293(वर्ग मीटर) | 0.1293 |
| 84 | 438/4A2 | निजी | मानवारी | 153(वर्ग मीटर) | 0.0153 |
| 85 | 438/4B | निजी | मानवारी | 551(वर्ग मीटर) | 0.0551 |
| 86 | 438/4C | निजी | मानवारी | 2947(वर्ग मीटर) | 0.2947 |
| 87 | 444/2A1 | निजी | मानवारी | 3160(वर्ग मीटर) | 0.316 |
| 88 | 444/2A2 | सरकारी | पोरंबोके | 389(वर्ग मीटर) | 0.0389 |
| 89 | 444/2A3 | निजी | मानवारी | 1998(वर्ग मीटर) | 0.1998 |
| 90 | 444/2B1 | निजी | मानवारी | 3326(वर्ग मीटर) | 0.3326 |
| 91 | 444/2B2 | सरकारी | पोरंबोके | 2450(वर्ग मीटर) | 0.245 |
| 92 | 444/2C | सरकारी | पोरंबोके | 2921(वर्ग मीटर) | 0.2921 |
| 93 | 445 | निजी | मानवारी | 59(वर्ग मीटर) | 0.0059 |
| 94 | 457/1A1 | निजी | मानवारी | 26(वर्ग मीटर) | 0.0026 |
| 95 | 457/1A2 | निजी | मानवारी | 2572(वर्ग मीटर) | 0.2572 |

| | | | | | |
|-----|----------|---------------|----------|------------------|--------|
| 96 | 457/1B | निजी | मानवारी | 4324(वर्ग मीटर) | 0.4324 |
| 97 | 457/2A | निजी | मानवारी | 6715(वर्ग मीटर) | 0.6715 |
| 98 | 457/2B | निजी | मानवारी | 2078(वर्ग मीटर) | 0.2078 |
| 99 | 457/3A | निजी(मानवारी) | मानवारी | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 100 | 457/3B | निजी | मानवारी | 3744(वर्ग मीटर) | 0.3744 |
| 101 | 464 | निजी | मानवारी | 1036(वर्ग मीटर) | 0.1036 |
| 102 | 465/1 | निजी | मानवारी | 3894(वर्ग मीटर) | 0.3894 |
| 103 | 466/1 | सरकारी | पोरंबोके | 14075(वर्ग मीटर) | 1.4075 |
| 104 | 472/1 | सरकारी | पोरंबोके | 5369(वर्ग मीटर) | 0.5369 |
| 105 | 472/2 | सरकारी | पोरंबोके | 3623(वर्ग मीटर) | 0.3623 |
| 106 | 474 | निजी | वेट | 1907(वर्ग मीटर) | 0.1907 |
| 107 | 475/1 | सरकारी | पोरंबोके | 6341(वर्ग मीटर) | 0.6341 |
| 108 | 476/1 | निजी | मानवारी | 1484(वर्ग मीटर) | 0.1484 |
| 109 | 476/2 | निजी | मानवारी | 2185(वर्ग मीटर) | 0.2185 |
| 110 | 477/1 | निजी | मानवारी | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 111 | 477/2 | निजी | मानवारी | 2100(वर्ग मीटर) | 0.21 |
| 112 | 478/1A | निजी | वेट | 153(वर्ग मीटर) | 0.0153 |
| 113 | 478/1B | निजी | वेट | 2581(वर्ग मीटर) | 0.2581 |
| 114 | 478/1C | निजी | वेट | 2490(वर्ग मीटर) | 0.249 |
| 115 | 483/1 | सरकारी | पोरंबोके | 3664(वर्ग मीटर) | 0.3664 |
| 116 | 484/1 | निजी | मानवारी | 2774(वर्ग मीटर) | 0.2774 |
| 117 | 484/2 | निजी | मानवारी | 1601(वर्ग मीटर) | 0.1601 |
| 118 | 485 | निजी | वेट | 10185(वर्ग मीटर) | 1.0185 |
| 119 | 486/1 | निजी | मानवारी | 1592(वर्ग मीटर) | 0.1592 |
| 120 | 486/2A1 | निजी | मानवारी | 1447(वर्ग मीटर) | 0.1447 |
| 121 | 486/2A2B | निजी | मानवारी | 1347(वर्ग मीटर) | 0.1347 |
| 122 | 486/2B | निजी | मानवारी | 1617(वर्ग मीटर) | 0.1617 |
| 123 | 486/3 | निजी | मानवारी | 318(वर्ग मीटर) | 0.0318 |
| 124 | 487 | सरकारी | पोरंबोके | 490(वर्ग मीटर) | 0.049 |
| 125 | 488/1 | निजी | वेट | 3771(वर्ग मीटर) | 0.3771 |
| 126 | 489/1A | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 127 | 489/1B | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 128 | 489/1C | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|---------|------------------|--------|
| 129 | 489/2A | निजी | बेट | 3350(वर्ग मीटर) | 0.335 |
| 130 | 489/2B | निजी | बेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 131 | 489/2C | निजी | बेट | 83(वर्ग मीटर) | 0.0083 |
| 132 | 489/2D | निजी | बेट | 1820(वर्ग मीटर) | 0.182 |
| 133 | 489/2E | निजी | बेट | 1830(वर्ग मीटर) | 0.183 |
| 134 | 489/3A | निजी | बेट | 1011(वर्ग मीटर) | 0.1011 |
| 135 | 489/3B | निजी | बेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 136 | 489/4A | निजी | बेट | 416(वर्ग मीटर) | 0.0416 |
| 137 | 489/4B | निजी | बेट | 392(वर्ग मीटर) | 0.0392 |
| 138 | 490 | सरकारी | पोरबोके | 2050(वर्ग मीटर) | 0.205 |
| 139 | 491/1 | निजी | मानवारी | 14(वर्ग मीटर) | 0.0014 |
| 140 | 491/2A2 | निजी | मानवारी | 1550(वर्ग मीटर) | 0.155 |
| 141 | 492/4B | निजी | बेट | 88(वर्ग मीटर) | 0.0088 |
| 142 | 492/5 | निजी | बेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 143 | 492/6 | निजी | बेट | 3550(वर्ग मीटर) | 0.355 |
| 144 | 492/7A | निजी | बेट | 768(वर्ग मीटर) | 0.0768 |
| 145 | 493/1 | निजी | बेट | 101(वर्ग मीटर) | 0.0101 |
| 146 | 493/2 | निजी | बेट | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 147 | 493/3 | निजी | बेट | 2300(वर्ग मीटर) | 0.23 |
| 148 | 493/4 | निजी | बेट | 33(वर्ग मीटर) | 0.0033 |
| 149 | 494/1 | निजी | बेट | 4939(वर्ग मीटर) | 0.4939 |
| 150 | 494/2A1 | निजी | बेट | 8067(वर्ग मीटर) | 0.8067 |
| 151 | 494/2A2 | निजी | बेट | 1438(वर्ग मीटर) | 0.1438 |
| 152 | 494/2B | सरकारी | पोरबोके | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 153 | 596 | निजी | बेट | 2967(वर्ग मीटर) | 0.2967 |
| 154 | 66/1 | निजी | बेट | 8900(वर्ग मीटर) | 0.89 |
| 155 | 66/2 | निजी | बेट | 1128(वर्ग मीटर) | 0.1128 |
| 156 | 67/1 | निजी | बेट | 2300(वर्ग मीटर) | 0.23 |
| 157 | 68 | निजी | बेट | 3945(वर्ग मीटर) | 0.3945 |
| 158 | 69/1 | निजी | बेट | 4028(वर्ग मीटर) | 0.4028 |
| 159 | 7 | निजी | बेट | 33(वर्ग मीटर) | 0.0033 |
| 160 | 71/1 | निजी | बेट | 5015(वर्ग मीटर) | 0.5015 |
| 161 | 71/2 | निजी | बेट | 11085(वर्ग मीटर) | 1.1085 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|------------------|--------|
| 162 | 72 | निजी | वेट | 4262(वर्ग मीटर) | 0.4262 |
| 163 | 73/1 | निजी | वेट | 13998(वर्ग मीटर) | 1.3998 |
| 164 | 74/1 | निजी | वेट | 2235(वर्ग मीटर) | 0.2235 |
| 165 | 74/2 | निजी | वेट | 349(वर्ग मीटर) | 0.0349 |
| 166 | 88/1A | निजी | वेट | 671(वर्ग मीटर) | 0.0671 |
| 167 | 88/1B | निजी | वेट | 791(वर्ग मीटर) | 0.0791 |
| 168 | 88/2 | निजी | वेट | 69(वर्ग मीटर) | 0.0069 |
| 169 | 89/2 | निजी | वेट | 1228(वर्ग मीटर) | 0.1228 |
| 170 | 89/3 | निजी | वेट | 374(वर्ग मीटर) | 0.0374 |
| 171 | 9/1A1 | निजी | वेट | 543(वर्ग मीटर) | 0.0543 |
| 172 | 9/1A2 | निजी | वेट | 1650(वर्ग मीटर) | 0.165 |
| 173 | 9/1B1 | निजी | वेट | 842(वर्ग मीटर) | 0.0842 |
| 174 | 9/1B3 | निजी | वेट | 870(वर्ग मीटर) | 0.087 |
| 175 | 9/1C | निजी | वेट | 356(वर्ग मीटर) | 0.0356 |
| 176 | 9/2 | निजी | वेट | 3900(वर्ग मीटर) | 0.39 |
| 177 | 9/3 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 178 | 90 | निजी | वेट | 3623(वर्ग मीटर) | 0.3623 |
| 179 | 91/1 | निजी | वेट | 822(वर्ग मीटर) | 0.0822 |
| 180 | 91/2 | निजी | वेट | 912(वर्ग मीटर) | 0.0912 |
| 181 | 916 | सरकारी | पोरंबोके | 18007(वर्ग मीटर) | 1.8007 |
| 182 | 92/1 | निजी | वेट | 1084(वर्ग मीटर) | 0.1084 |
| 183 | 92/2 | निजी | वेट | 966(वर्ग मीटर) | 0.0966 |
| 184 | 92/4 | निजी | वेट | 835(वर्ग मीटर) | 0.0835 |
| 185 | 927/1 | सरकारी | पोरंबोके | 2941(वर्ग मीटर) | 0.2941 |
| 186 | 959/3A | निजी | ड्राई | 7531(वर्ग मीटर) | 0.7531 |
| 187 | 959/3C | निजी | ड्राई | 13011(वर्ग मीटर) | 1.3011 |
| 188 | 959/3D | निजी | ड्राई | 13375(वर्ग मीटर) | 1.3375 |
| 189 | 961/2 | सरकारी | पोरंबोके | 267(वर्ग मीटर) | 0.0267 |
| 190 | 961/3 | सरकारी | पोरंबोके | 5557(वर्ग मीटर) | 0.5557 |
| 191 | 962/1A | निजी | ड्राई | 4665(वर्ग मीटर) | 0.4665 |
| 192 | 962/1B | निजी | ड्राई | 112(वर्ग मीटर) | 0.0112 |
| 193 | 973 | सरकारी | पोरंबोके | 18(वर्ग मीटर) | 0.0018 |
| 194 | 974/1 | सरकारी | पोरंबोके | 3386(वर्ग मीटर) | 0.3386 |

| | | | | | |
|-------------------------------|-------|------|---------|------------------|--------|
| 195 | 98 | निजी | बेट | 3036(वर्ग मीटर) | 0.3036 |
| गांव का नाम: कूरमबक्कम | | | | | |
| 1 | 1/1 | निजी | मानवारी | 698(वर्ग मीटर) | 0.0698 |
| 2 | 10 | निजी | मानवारी | 185(वर्ग मीटर) | 0.0185 |
| 3 | 11/1 | निजी | मानवारी | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 4 | 11/2A | निजी | मानवारी | 1030(वर्ग मीटर) | 0.103 |
| 5 | 11/2B | निजी | मानवारी | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 6 | 11/2C | निजी | मानवारी | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 7 | 12/1A | निजी | मानवारी | 409(वर्ग मीटर) | 0.0409 |
| 8 | 12/1B | निजी | मानवारी | 345(वर्ग मीटर) | 0.0345 |
| 9 | 12/2A | निजी | मानवारी | 2400(वर्ग मीटर) | 0.24 |
| 10 | 12/2B | निजी | मानवारी | 2200(वर्ग मीटर) | 0.22 |
| 11 | 2/1 | निजी | मानवारी | 841(वर्ग मीटर) | 0.0841 |
| 12 | 2/2 | निजी | मानवारी | 919(वर्ग मीटर) | 0.0919 |
| 13 | 2/3A | निजी | मानवारी | 1152(वर्ग मीटर) | 0.1152 |
| 14 | 2/3B | निजी | मानवारी | 986(वर्ग मीटर) | 0.0986 |
| 15 | 4/1A | निजी | मानवारी | 2341(वर्ग मीटर) | 0.2341 |
| 16 | 4/1B | निजी | मानवारी | 2148(वर्ग मीटर) | 0.2148 |
| 17 | 4/1C | निजी | मानवारी | 573(वर्ग मीटर) | 0.0573 |
| 18 | 4/2A | निजी | मानवारी | 2900(वर्ग मीटर) | 0.29 |
| 19 | 4/2B1 | निजी | मानवारी | 1698(वर्ग मीटर) | 0.1698 |
| 20 | 4/2B2 | निजी | मानवारी | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 21 | 4/2B3 | निजी | मानवारी | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 22 | 4/2C | निजी | मानवारी | 5616(वर्ग मीटर) | 0.5616 |
| 23 | 5/1 | निजी | मानवारी | 35(वर्ग मीटर) | 0.0035 |
| 24 | 5/2 | निजी | मानवारी | 2323(वर्ग मीटर) | 0.2323 |
| 25 | 52/1 | निजी | मानवारी | 556(वर्ग मीटर) | 0.0556 |
| 26 | 52/2 | निजी | मानवारी | 10856(वर्ग मीटर) | 1.0856 |
| 27 | 54 | निजी | मानवारी | 615(वर्ग मीटर) | 0.0615 |
| 28 | 6/1 | निजी | मानवारी | 2404(वर्ग मीटर) | 0.2404 |
| 29 | 6/2 | निजी | मानवारी | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 30 | 6/3 | निजी | मानवारी | 860(वर्ग मीटर) | 0.086 |
| 31 | 7/2A | निजी | ड्राई | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |

| | | | | | |
|------------------------------|-------|--------|----------|------------------|--------|
| 32 | 7/2B | निजी | मानवारी | 262(वर्ग मीटर) | 0.0262 |
| 33 | 7/2C | निजी | मानवारी | 591(वर्ग मीटर) | 0.0591 |
| 34 | 7/3A | निजी | मानवारी | 426(वर्ग मीटर) | 0.0426 |
| 35 | 7/3B | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 36 | 7/4 | निजी | मानवारी | 351(वर्ग मीटर) | 0.0351 |
| 37 | 7/5A | निजी | मानवारी | 91(वर्ग मीटर) | 0.0091 |
| 38 | 7/5B | निजी | मानवारी | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 39 | 7/5C | निजी | मानवारी | 671(वर्ग मीटर) | 0.0671 |
| 40 | 7/5D | निजी | मानवारी | 401(वर्ग मीटर) | 0.0401 |
| 41 | 7/6A | निजी | मानवारी | 219(वर्ग मीटर) | 0.0219 |
| 42 | 7/6B | निजी | मानवारी | 314(वर्ग मीटर) | 0.0314 |
| 43 | 8/4H1 | निजी | मानवारी | 88(वर्ग मीटर) | 0.0088 |
| 44 | 8/6A | निजी | मानवारी | 62(वर्ग मीटर) | 0.0062 |
| 45 | 8/6B1 | निजी | परमपोके | 47(वर्ग मीटर) | 0.0047 |
| 46 | 9/2B | निजी | ड्राई | 7(वर्ग मीटर) | 0.0007 |
| 47 | 9/3B5 | निजी | ड्राई | 10(वर्ग मीटर) | 0.001 |
| 48 | 9/4 | निजी | ड्राई | 84(वर्ग मीटर) | 0.0084 |
| गांव का नाम: माम्बकूम | | | | | |
| 1 | 17 | सरकारी | पोरंबोके | 18379(वर्ग मीटर) | 1.8379 |
| 2 | 18/1 | सरकारी | पोरंबोके | 2051(वर्ग मीटर) | 0.2051 |
| 3 | 18/10 | निजी | ड्राई | 220(वर्ग मीटर) | 0.022 |
| 4 | 18/12 | निजी | ड्राई | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 5 | 18/13 | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 6 | 18/14 | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 7 | 18/15 | सरकारी | पोरंबोके | 2400(वर्ग मीटर) | 0.24 |
| 8 | 18/2 | निजी | ड्राई | 1116(वर्ग मीटर) | 0.1116 |
| 9 | 18/3 | निजी | ड्राई | 1561(वर्ग मीटर) | 0.1561 |
| 10 | 18/4 | निजी | ड्राई | 1347(वर्ग मीटर) | 0.1347 |
| 11 | 18/5 | निजी | ड्राई | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 12 | 18/6 | निजी | ड्राई | 1195(वर्ग मीटर) | 0.1195 |
| 13 | 18/7 | निजी | ड्राई | 16(वर्ग मीटर) | 0.0016 |
| 14 | 188 | सरकारी | पोरंबोके | 4508(वर्ग मीटर) | 0.4508 |
| 15 | 19/1 | निजी | मानवारी | 81(वर्ग मीटर) | 0.0081 |

| | | | | | |
|----|-------|--------|----------|-----------------|--------|
| 16 | 19/10 | निजी | मानवारी | 1453(वर्ग मीटर) | 0.1453 |
| 17 | 19/11 | सरकारी | पोरंबोके | 149(वर्ग मीटर) | 0.0149 |
| 18 | 19/12 | सरकारी | पोरंबोके | 575(वर्ग मीटर) | 0.0575 |
| 19 | 19/13 | निजी | मानवारी | 701(वर्ग मीटर) | 0.0701 |
| 20 | 19/2 | निजी | मानवारी | 715(वर्ग मीटर) | 0.0715 |
| 21 | 19/3 | निजी | मानवारी | 3049(वर्ग मीटर) | 0.3049 |
| 22 | 19/4 | निजी | मानवारी | 760(वर्ग मीटर) | 0.076 |
| 23 | 19/5 | निजी | मानवारी | 1610(वर्ग मीटर) | 0.161 |
| 24 | 19/6 | निजी | मानवारी | 256(वर्ग मीटर) | 0.0256 |
| 25 | 19/7 | निजी | मानवारी | 780(वर्ग मीटर) | 0.078 |
| 26 | 19/8 | निजी | मानवारी | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 27 | 19/9 | निजी | मानवारी | 1330(वर्ग मीटर) | 0.133 |
| 28 | 20/1 | निजी | मानवारी | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 29 | 20/2 | निजी | मानवारी | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 30 | 20/3 | निजी | मानवारी | 667(वर्ग मीटर) | 0.0667 |
| 31 | 20/4a | निजी | मानवारी | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 32 | 20/4b | निजी | मानवारी | 26(वर्ग मीटर) | 0.0026 |
| 33 | 20/5 | निजी | मानवारी | 1156(वर्ग मीटर) | 0.1156 |
| 34 | 20/6 | निजी | मानवारी | 990(वर्ग मीटर) | 0.099 |
| 35 | 21/2 | निजी | ड्राई | 611(वर्ग मीटर) | 0.0611 |
| 36 | 21/5 | निजी | ड्राई | 293(वर्ग मीटर) | 0.0293 |
| 37 | 22/1 | निजी | मानवारी | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 38 | 22/2 | निजी | मानवारी | 646(वर्ग मीटर) | 0.0646 |
| 39 | 22/3 | निजी | मानवारी | 92(वर्ग मीटर) | 0.0092 |
| 40 | 22/4 | निजी | मानवारी | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 41 | 22/6 | निजी | मानवारी | 46(वर्ग मीटर) | 0.0046 |
| 42 | 22/9 | निजी | मानवारी | 1179(वर्ग मीटर) | 0.1179 |
| 43 | 23/10 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 44 | 23/11 | निजी | ड्राई | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 45 | 23/12 | निजी | ड्राई | 257(वर्ग मीटर) | 0.0257 |
| 46 | 23/18 | निजी | ड्राई | 841(वर्ग मीटर) | 0.0841 |
| 47 | 23/19 | निजी | ड्राई | 221(वर्ग मीटर) | 0.0221 |
| 48 | 23/2 | निजी | ड्राई | 784(वर्ग मीटर) | 0.0784 |

| | | | | | |
|----|-------|--------|---------|-----------------|--------|
| 49 | 23/22 | निजी | ड्राई | 253(वर्ग मीटर) | 0.0253 |
| 50 | 23/23 | निजी | ड्राई | 257(वर्ग मीटर) | 0.0257 |
| 51 | 23/24 | निजी | ड्राई | 891(वर्ग मीटर) | 0.0891 |
| 52 | 23/25 | निजी | ड्राई | 221(वर्ग मीटर) | 0.0221 |
| 53 | 23/26 | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 54 | 23/27 | निजी | ड्राई | 2245(वर्ग मीटर) | 0.2245 |
| 55 | 23/28 | निजी | ड्राई | 575(वर्ग मीटर) | 0.0575 |
| 56 | 23/3 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 57 | 23/4 | निजी | ड्राई | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 58 | 23/5 | निजी | ड्राई | 909(वर्ग मीटर) | 0.0909 |
| 59 | 23/6 | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 60 | 23/7 | निजी | ड्राई | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 61 | 23/8 | निजी | ड्राई | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 62 | 23/9 | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 63 | 24 | निजी | वेट | 8209(वर्ग मीटर) | 0.8209 |
| 64 | 72/1 | सरकारी | पोरबोके | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 65 | 72/2 | निजी | वेट | 2745(वर्ग मीटर) | 0.2745 |
| 66 | 72/3 | निजी | वेट | 1489(वर्ग मीटर) | 0.1489 |
| 67 | 72/4 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 68 | 72/5 | निजी | ड्राई | 1470(वर्ग मीटर) | 0.147 |
| 69 | 73/1 | निजी | वेट | 2316(वर्ग मीटर) | 0.2316 |
| 70 | 73/2 | निजी | वेट | 916(वर्ग मीटर) | 0.0916 |
| 71 | 73/3 | निजी | वेट | 841(वर्ग मीटर) | 0.0841 |
| 72 | 73/4 | निजी | वेट | 1423(वर्ग मीटर) | 0.1423 |
| 73 | 73/5 | निजी | वेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 74 | 73/6 | निजी | वेट | 2935(वर्ग मीटर) | 0.2935 |
| 75 | 73/7 | निजी | वेट | 481(वर्ग मीटर) | 0.0481 |
| 76 | 73/8 | निजी | वेट | 1296(वर्ग मीटर) | 0.1296 |
| 77 | 73/9 | निजी | वेट | 388(वर्ग मीटर) | 0.0388 |
| 78 | 74/1 | निजी | वेट | 236(वर्ग मीटर) | 0.0236 |
| 79 | 74/2 | निजी | वेट | 374(वर्ग मीटर) | 0.0374 |
| 80 | 86/1 | निजी | वेट | 280(वर्ग मीटर) | 0.028 |
| 81 | 86/2 | निजी | वेट | 187(वर्ग मीटर) | 0.0187 |

| | | | | | |
|-----------------------------|--------|--------|----------|--------------------|----------|
| 82 | 86/3 | निजी | वेट | 39(वर्ग मीटर) | 0.0039 |
| 83 | 87/1 | निजी | वेट | 886(वर्ग मीटर) | 0.0886 |
| 84 | 87/10 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 85 | 87/11 | निजी | वेट | 1129(वर्ग मीटर) | 0.1129 |
| 86 | 87/12 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 87 | 87/13 | निजी | वेट | 1389(वर्ग मीटर) | 0.1389 |
| 88 | 87/14 | निजी | वेट | 461(वर्ग मीटर) | 0.0461 |
| 89 | 87/15 | निजी | वेट | 14(वर्ग मीटर) | 0.0014 |
| 90 | 87/16 | निजी | वेट | 808(वर्ग मीटर) | 0.0808 |
| 91 | 87/2 | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 92 | 87/3 | निजी | वेट | 2400(वर्ग मीटर) | 0.24 |
| 93 | 87/4 | निजी | वेट | 1713(वर्ग मीटर) | 0.1713 |
| 94 | 87/5 | निजी | वेट | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 95 | 87/6 | निजी | वेट | 1898(वर्ग मीटर) | 0.1898 |
| 96 | 87/7 | निजी | वेट | 461(वर्ग मीटर) | 0.0461 |
| 97 | 87/8 | निजी | वेट | 220(वर्ग मीटर) | 0.022 |
| 98 | 87/9 | निजी | वेट | 118(वर्ग मीटर) | 0.0118 |
| 99 | 88/1 | निजी | ड्राई | 5098(वर्ग मीटर) | 0.5098 |
| 100 | 88/2 | निजी | ड्राई | 673(वर्ग मीटर) | 0.0673 |
| गांव का नाम: पनपक्कम | | | | | |
| 1 | 113/1 | निजी | वेट | 1124.78(वर्ग मीटर) | 0.112478 |
| 2 | 115/1 | सरकारी | पोरंबोके | 133.19(वर्ग मीटर) | 0.013319 |
| 3 | 115/17 | निजी | वेट | 1286.79(वर्ग मीटर) | 0.128679 |
| 4 | 115/18 | निजी | वेट | 2678.18(वर्ग मीटर) | 0.267818 |
| 5 | 115/2 | निजी | वेट | 266.72(वर्ग मीटर) | 0.026672 |
| 6 | 115/3 | निजी | वेट | 694.04(वर्ग मीटर) | 0.069404 |
| 7 | 115/4 | निजी | वेट | 929.74(वर्ग मीटर) | 0.092974 |
| 8 | 115/5 | निजी | वेट | 523.33(वर्ग मीटर) | 0.052333 |
| 9 | 115/6 | निजी | वेट | 229.45(वर्ग मीटर) | 0.022945 |
| 10 | 115/7 | निजी | वेट | 193.76(वर्ग मीटर) | 0.019376 |
| 11 | 115/8 | निजी | वेट | 357.47(वर्ग मीटर) | 0.035747 |
| 12 | 115/9 | निजी | वेट | 61.37(वर्ग मीटर) | 0.006137 |
| 13 | 116/1A | निजी | वेट | 2150(वर्ग मीटर) | 0.215 |

| | | | | | |
|----|--------|------|-----|--------------------|----------|
| 14 | 116/1B | निजी | वेट | 2005.34(वर्ग मीटर) | 0.200534 |
| 15 | 116/2 | निजी | वेट | 2235(वर्ग मीटर) | 0.2235 |
| 16 | 116/3 | निजी | वेट | 2734.69(वर्ग मीटर) | 0.273469 |
| 17 | 116/4 | निजी | वेट | 2629.36(वर्ग मीटर) | 0.262936 |
| 18 | 116/5 | निजी | वेट | 1857.16(वर्ग मीटर) | 0.185716 |
| 19 | 116/6 | निजी | वेट | 1161.53(वर्ग मीटर) | 0.116153 |
| 20 | 117/1 | निजी | वेट | 1057.64(वर्ग मीटर) | 0.105764 |
| 21 | 117/2 | निजी | वेट | 3526.85(वर्ग मीटर) | 0.352685 |
| 22 | 117/3 | निजी | वेट | 836.1(वर्ग मीटर) | 0.08361 |
| 23 | 117/4 | निजी | वेट | 456.75(वर्ग मीटर) | 0.045675 |
| 24 | 117/5 | निजी | वेट | 1793.12(वर्ग मीटर) | 0.179312 |
| 25 | 117/6A | निजी | वेट | 1524.89(वर्ग मीटर) | 0.152489 |
| 26 | 117/6B | निजी | वेट | 1550(वर्ग मीटर) | 0.155 |
| 27 | 117/6C | निजी | वेट | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 28 | 118/2 | निजी | वेट | 289.95(वर्ग मीटर) | 0.028995 |
| 29 | 118/4 | निजी | वेट | 524.31(वर्ग मीटर) | 0.052431 |
| 30 | 119/1 | निजी | वेट | 735.84(वर्ग मीटर) | 0.073584 |
| 31 | 119/10 | निजी | वेट | 1402.96(वर्ग मीटर) | 0.140296 |
| 32 | 119/11 | निजी | वेट | 1759.61(वर्ग मीटर) | 0.175961 |
| 33 | 120/10 | निजी | वेट | 1931.03(वर्ग मीटर) | 0.193103 |
| 34 | 120/5 | निजी | वेट | 1022.2(वर्ग मीटर) | 0.10222 |
| 35 | 120/6 | निजी | वेट | 1279.48(वर्ग मीटर) | 0.127948 |
| 36 | 120/7A | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 37 | 120/7B | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 38 | 120/8 | निजी | वेट | 1117.48(वर्ग मीटर) | 0.111748 |
| 39 | 120/9 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 40 | 122/1 | निजी | वेट | 1426.63(वर्ग मीटर) | 0.142663 |
| 41 | 122/10 | निजी | वेट | 1595.35(वर्ग मीटर) | 0.159535 |
| 42 | 122/11 | निजी | वेट | 1850(वर्ग मीटर) | 0.185 |
| 43 | 122/3 | निजी | वेट | 959.21(वर्ग मीटर) | 0.095921 |
| 44 | 122/4 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 45 | 122/5 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 46 | 122/6 | निजी | वेट | 538.38(वर्ग मीटर) | 0.053838 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|---------|--------------------|-----------|
| 47 | 122/9 | निजी | बेट | 507.3(वर्ग मीटर) | 0.05073 |
| 48 | 123/1 | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 49 | 123/12A | निजी | ड्राई | 36.2(वर्ग मीटर) | 0.00362 |
| 50 | 123/12B | निजी | ड्राई | 202.65(वर्ग मीटर) | 0.020265 |
| 51 | 123/13A | निजी | ड्राई | 55.29(वर्ग मीटर) | 0.005529 |
| 52 | 123/13B | निजी | ड्राई | 852.72(वर्ग मीटर) | 0.085272 |
| 53 | 123/2A | निजी | ड्राई | 525.41(वर्ग मीटर) | 0.052541 |
| 54 | 123/2B | निजी | ड्राई | 1775.49(वर्ग मीटर) | 0.177549 |
| 55 | 123/3 | निजी | ड्राई | 318.81(वर्ग मीटर) | 0.031881 |
| 56 | 123/4 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 57 | 123/5 | निजी | ड्राई | 489.29(वर्ग मीटर) | 0.048929 |
| 58 | 123/6 | निजी | ड्राई | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 59 | 123/7 | निजी | ड्राई | 262.41(वर्ग मीटर) | 0.026241 |
| 60 | 123/8 | निजी | ड्राई | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 61 | 123/9 | निजी | ड्राई | 174.17(वर्ग मीटर) | 0.017417 |
| 62 | 15/1 | निजी | बेट | 6303.92(वर्ग मीटर) | 0.630392 |
| 63 | 15/2 | निजी | मानवारी | 3439.89(वर्ग मीटर) | 0.343989 |
| 64 | 15/3A | निजी | मानवारी | 103.87(वर्ग मीटर) | 0.010387 |
| 65 | 15/3B | निजी | मानवारी | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 66 | 16/10 | निजी | मानवारी | 621.88(वर्ग मीटर) | 0.062188 |
| 67 | 16/11A | निजी | मानवारी | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 68 | 16/11B | निजी | मानवारी | 357.41(वर्ग मीटर) | 0.035741 |
| 69 | 16/11C | निजी | मानवारी | 376.134(वर्ग मीटर) | 0.0376134 |
| 70 | 16/1A | निजी | मानवारी | 914.78(वर्ग मीटर) | 0.091478 |
| 71 | 16/1B | निजी | मानवारी | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 72 | 16/2 | निजी | मानवारी | 2346.89(वर्ग मीटर) | 0.234689 |
| 73 | 16/3 | सरकारी | पोरबोके | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 74 | 16/4 | निजी | मानवारी | 1394.91(वर्ग मीटर) | 0.139491 |
| 75 | 16/5A | निजी | मानवारी | 1671.45(वर्ग मीटर) | 0.167145 |
| 76 | 16/5B | निजी | मानवारी | 716.33(वर्ग मीटर) | 0.071633 |
| 77 | 16/5C | निजी | मानवारी | 1055.71(वर्ग मीटर) | 0.105571 |
| 78 | 16/6 | निजी | मानवारी | 1151.46(वर्ग मीटर) | 0.115146 |
| 79 | 16/7 | निजी | मानवारी | 1928.14(वर्ग मीटर) | 0.192814 |

| | | | | | |
|-----|-------|--------|----------|---------------------|----------|
| 80 | 16/8 | निजी | मानवारी | 821.92(वर्ग मीटर) | 0.082192 |
| 81 | 18/1 | निजी | मानवारी | 24.7(वर्ग मीटर) | 0.00247 |
| 82 | 23/1A | निजी | मानवारी | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 83 | 23/1B | निजी | मानवारी | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 84 | 23/1C | निजी | मानवारी | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 85 | 23/2B | निजी | मानवारी | 1390.82(वर्ग मीटर) | 0.139082 |
| 86 | 23/3 | निजी | मानवारी | 1034.78(वर्ग मीटर) | 0.103478 |
| 87 | 24/1 | सरकारी | पोरंबोके | 7613.51(वर्ग मीटर) | 0.761351 |
| 88 | 25 | सरकारी | पोरंबोके | 23259.58(वर्ग मीटर) | 2.325958 |
| 89 | 26/1 | निजी | वेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 90 | 26/10 | निजी | वेट | 889.4(वर्ग मीटर) | 0.08894 |
| 91 | 26/2 | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 92 | 26/3 | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 93 | 26/4 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 94 | 26/5 | निजी | वेट | 1253.41(वर्ग मीटर) | 0.125341 |
| 95 | 26/7 | निजी | वेट | 474.34(वर्ग मीटर) | 0.047434 |
| 96 | 26/8 | निजी | वेट | 3850(वर्ग मीटर) | 0.385 |
| 97 | 26/9 | निजी | वेट | 2450(वर्ग मीटर) | 0.245 |
| 98 | 27/10 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 99 | 27/8 | निजी | वेट | 1464.47(वर्ग मीटर) | 0.146447 |
| 100 | 27/9 | निजी | वेट | 24.25(वर्ग मीटर) | 0.002425 |
| 101 | 28/1 | सरकारी | वेट | 53.07(वर्ग मीटर) | 0.005307 |
| 102 | 28/2 | निजी | वेट | 13800.24(वर्ग मीटर) | 1.380024 |
| 103 | 29/10 | निजी | वेट | 806.85(वर्ग मीटर) | 0.080685 |
| 104 | 29/3 | निजी | वेट | 511.85(वर्ग मीटर) | 0.051185 |
| 105 | 415 | सरकारी | पोरंबोके | 463(वर्ग मीटर) | 0.0463 |
| 106 | 65/10 | निजी | ड्राई | 89.86(वर्ग मीटर) | 0.008986 |
| 107 | 65/11 | निजी | ड्राई | 96.82(वर्ग मीटर) | 0.009682 |
| 108 | 65/12 | निजी | ड्राई | 133.92(वर्ग मीटर) | 0.013392 |
| 109 | 65/13 | निजी | ड्राई | 42.56(वर्ग मीटर) | 0.004256 |
| 110 | 65/14 | निजी | ड्राई | 14.05(वर्ग मीटर) | 0.001405 |
| 111 | 65/9A | निजी | ड्राई | 196.67(वर्ग मीटर) | 0.019667 |
| 112 | 65/9B | निजी | ड्राई | 210.63(वर्ग मीटर) | 0.021063 |

| | | | | | |
|-----------------------------|--------|--------|----------|---------------------|----------|
| 113 | 65/9C | निजी | ड्राई | 177.43(वर्ग मीटर) | 0.017743 |
| 114 | 67/1 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 115 | 67/10 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 116 | 67/11 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 117 | 67/12 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 118 | 67/2 | निजी | वेट | 1650(वर्ग मीटर) | 0.165 |
| 119 | 67/3 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 120 | 67/4 | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 121 | 67/5 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 122 | 67/6 | निजी | वेट | 1977.41(वर्ग मीटर) | 0.197741 |
| 123 | 67/7 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 124 | 67/8 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 125 | 67/9 | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 126 | 68/2 | निजी | वेट | 38.58(वर्ग मीटर) | 0.003858 |
| 127 | 68/3 | निजी | वेट | 400.33(वर्ग मीटर) | 0.040033 |
| 128 | 69 | निजी | वेट | 11886.96(वर्ग मीटर) | 1.188696 |
| 129 | 78/1 | निजी | वेट | 1650(वर्ग मीटर) | 0.165 |
| 130 | 78/2 | निजी | वेट | 3400(वर्ग मीटर) | 0.34 |
| 131 | 78/3 | निजी | वेट | 1713.82(वर्ग मीटर) | 0.171382 |
| 132 | 78/4 | निजी | वेट | 1311.55(वर्ग मीटर) | 0.131155 |
| 133 | 79/1 | निजी | वेट | 931.45(वर्ग मीटर) | 0.093145 |
| 134 | 79/3 | निजी | वेट | 1246.86(वर्ग मीटर) | 0.124686 |
| 135 | 79/4 | निजी | वेट | 481.63(वर्ग मीटर) | 0.048163 |
| 136 | 79/5 | निजी | वेट | 179.4(वर्ग मीटर) | 0.01794 |
| 137 | 79/6 | निजी | वेट | 806.5(वर्ग मीटर) | 0.08065 |
| 138 | 79/7 | निजी | वेट | 3364.17(वर्ग मीटर) | 0.336417 |
| 139 | 79/8 | निजी | वेट | 1690.28(वर्ग मीटर) | 0.169028 |
| 140 | 79/9 | निजी | वेट | 1188.28(वर्ग मीटर) | 0.118828 |
| गांव का नाम: पतपक्कम | | | | | |
| 1 | 351 | सरकारी | पोरंबोके | 681(वर्ग मीटर) | 0.0681 |
| 2 | 352/1A | निजी | वेट | 2470(वर्ग मीटर) | 0.247 |
| 3 | 352/1B | निजी | वेट | 52(वर्ग मीटर) | 0.0052 |
| 4 | 352/2 | निजी | वेट | 5340(वर्ग मीटर) | 0.534 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 5 | 360/1A | निजी | वेट | 263(वर्ग मीटर) | 0.0263 |
| 6 | 360/1B | निजी | वेट | 173(वर्ग मीटर) | 0.0173 |
| 7 | 360/1C | निजी | वेट | 181(वर्ग मीटर) | 0.0181 |
| 8 | 360/1D | निजी | वेट | 418(वर्ग मीटर) | 0.0418 |
| 9 | 360/1E | निजी | वेट | 658(वर्ग मीटर) | 0.0658 |
| 10 | 360/2A | निजी | वेट | 813(वर्ग मीटर) | 0.0813 |
| 11 | 360/2B | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 12 | 360/2C | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 13 | 360/2D | निजी | वेट | 399(वर्ग मीटर) | 0.0399 |
| 14 | 360/2E | निजी | वेट | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 15 | 360/2F | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 16 | 361/1 | निजी | वेट | 433(वर्ग मीटर) | 0.0433 |
| 17 | 361/2 | निजी | वेट | 882(वर्ग मीटर) | 0.0882 |
| 18 | 361/3 | निजी | वेट | 847(वर्ग मीटर) | 0.0847 |
| गांव का नाम: परूथीमेरीकुप्पम | | | | | |
| 1 | 44/10B | निजी | मानवारी | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 2 | 44/12B | निजी | मानवारी | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 3 | 44/12C | निजी | मानवारी | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 4 | 44/13 | निजी | मानवारी | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 5 | 44/14 | सरकारी | पोरंबोके | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 6 | 45/10A | निजी | मानवारी | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 7 | 45/7B | निजी | मानवारी | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 8 | 45/8 | निजी | मानवारी | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 9 | 45/9 | निजी | मानवारी | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 10 | 54 | निजी | वेट | 1028(वर्ग मीटर) | 0.1028 |
| 11 | 55 | सरकारी | पोरंबोके | 413(वर्ग मीटर) | 0.0413 |
| 12 | 56/1B | निजी | वेट | 41(वर्ग मीटर) | 0.0041 |
| 13 | 57/1 | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 14 | 57/10 | निजी | वेट | 577(वर्ग मीटर) | 0.0577 |
| 15 | 57/11 | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 16 | 57/12 | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 17 | 57/13 | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 18 | 57/14 | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 19 | 57/17B1 | निजी | वेट | 53(वर्ग मीटर) | 0.0053 |
| 20 | 57/17B2 | निजी | वेट | 509(वर्ग मीटर) | 0.0509 |
| 21 | 57/18A | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 22 | 57/18B | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 23 | 57/19 | निजी | वेट | 962(वर्ग मीटर) | 0.0962 |
| 24 | 57/2 | निजी | वेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 25 | 57/3A | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 26 | 57/3B | निजी | वेट | 279(वर्ग मीटर) | 0.0279 |
| 27 | 57/4 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 28 | 57/5 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 29 | 57/6 | सरकारी | पोरंबोके | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 30 | 57/7A | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 31 | 57/7B | निजी | वेट | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 32 | 57/8A | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 33 | 57/8B | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 34 | 57/9 | निजी | वेट | 229(वर्ग मीटर) | 0.0229 |
| 35 | 58 /1A1 | निजी | वेट | 2211(वर्ग मीटर) | 0.2211 |
| 36 | 58 /1A2 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 37 | 58 /1B | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 38 | 58/2 | निजी | वेट | 40(वर्ग मीटर) | 0.004 |
| 39 | 58/3 | निजी | वेट | 795(वर्ग मीटर) | 0.0795 |
| 40 | 58/4 | निजी | वेट | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 41 | 59 /1 | निजी | वेट | 1437(वर्ग मीटर) | 0.1437 |
| 42 | 59 /2 | निजी | वेट | 1761(वर्ग मीटर) | 0.1761 |
| 43 | 60 /1 | निजी | वेट | 1730(वर्ग मीटर) | 0.173 |
| 44 | 60 /2 | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 45 | 60 /3 | निजी | वेट | 751(वर्ग मीटर) | 0.0751 |
| 46 | 60 /4 | निजी | वेट | 1607(वर्ग मीटर) | 0.1607 |
| 47 | 61 /1A | निजी | वेट | 126(वर्ग मीटर) | 0.0126 |
| 48 | 61 /1B | निजी | वेट | 509(वर्ग मीटर) | 0.0509 |
| 49 | 61 /2 | निजी | वेट | 453(वर्ग मीटर) | 0.0453 |
| 50 | 62 | सरकारी | पोरंबोके | 404(वर्ग मीटर) | 0.0404 |
| 51 | 71/2A | निजी | वेट | 1462(वर्ग मीटर) | 0.1462 |

| | | | | | |
|----------------------------------------|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 52 | 71/2B | निजी | वेट | 1637(वर्ग मीटर) | 0.1637 |
| 53 | 72 | सरकारी | पोरंबोके | 536(वर्ग मीटर) | 0.0536 |
| 54 | 73/1A | निजी | वेट | 15(वर्ग मीटर) | 0.0015 |
| 55 | 73/1C | निजी | वेट | 499(वर्ग मीटर) | 0.0499 |
| 56 | 73/1D | निजी | वेट | 91(वर्ग मीटर) | 0.0091 |
| 57 | 73/2A1 | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 58 | 73/2A2 | सरकारी | वेट | 536(वर्ग मीटर) | 0.0536 |
| 59 | 73/3A | निजी | वेट | 536(वर्ग मीटर) | 0.0536 |
| 60 | 73/3B | निजी | वेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 61 | 76 | सरकारी | पोरंबोके | 1792(वर्ग मीटर) | 0.1792 |
| 62 | 77 /1A | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 63 | 77 /1B | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 64 | 77 /1C | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 65 | 77 /1D | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 66 | 77 /1E | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 67 | 77 /1F | निजी | वेट | 6(वर्ग मीटर) | 0.0006 |
| 68 | 77 /1G | निजी | वेट | 114(वर्ग मीटर) | 0.0114 |
| 69 | 77 /1H | निजी | वेट | 67(वर्ग मीटर) | 0.0067 |
| 70 | 77 /2A | निजी | वेट | 2063(वर्ग मीटर) | 0.2063 |
| 71 | 77 /2B | निजी | वेट | 827(वर्ग मीटर) | 0.0827 |
| 72 | 77 /3 | निजी | वेट | 3(वर्ग मीटर) | 0.0003 |
| 73 | 77 /5 | निजी | वेट | 1211(वर्ग मीटर) | 0.1211 |
| गांव का नाम: पेन्नालुरपेट (००१) | | | | | |
| 1 | 101/1 | सरकारी | पोरंबोके | 1243(वर्ग मीटर) | 0.1243 |
| 2 | 101/10 | निजी | वेट | 343(वर्ग मीटर) | 0.0343 |
| 3 | 101/11 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 4 | 101/2 | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 5 | 101/3 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 6 | 101/4 | निजी | वेट | 287(वर्ग मीटर) | 0.0287 |
| 7 | 101/5 | निजी | वेट | 174(वर्ग मीटर) | 0.0174 |
| 8 | 101/8A1 | निजी | वेट | 1382(वर्ग मीटर) | 0.1382 |
| 9 | 101/8A2 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 10 | 101/8B | निजी | वेट | 290(वर्ग मीटर) | 0.029 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|------------------|--------|
| 11 | 101/8C | निजी | वेट | 21(वर्ग मीटर) | 0.0021 |
| 12 | 50 | सरकारी | पोरंबोके | 26629(वर्ग मीटर) | 2.6629 |
| 13 | 53 | सरकारी | | 1370(वर्ग मीटर) | 0.137 |
| 14 | 54 | सरकारी | पोरंबोके | 765(वर्ग मीटर) | 0.0765 |
| 15 | 61/1 | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 16 | 61/2 | निजी | वेट | 3728(वर्ग मीटर) | 0.3728 |
| 17 | 61/3 | निजी | वेट | 1031(वर्ग मीटर) | 0.1031 |
| 18 | 61/4 | निजी | वेट | 704(वर्ग मीटर) | 0.0704 |
| 19 | 62/10 | निजी | वेट | 516(वर्ग मीटर) | 0.0516 |
| 20 | 62/11 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 21 | 62/12 | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 22 | 62/13 | निजी | वेट | 1077(वर्ग मीटर) | 0.1077 |
| 23 | 62/15 | निजी | वेट | 120(वर्ग मीटर) | 0.012 |
| 24 | 62/16 | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 25 | 62/17 | निजी | वेट | 797(वर्ग मीटर) | 0.0797 |
| 26 | 62/18 | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 27 | 62/1A | निजी | वेट | 463(वर्ग मीटर) | 0.0463 |
| 28 | 62/1B | निजी | वेट | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 29 | 62/2 | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 30 | 62/3 | निजी | वेट | 427(वर्ग मीटर) | 0.0427 |
| 31 | 62/4 | निजी | ड्राई | 282(वर्ग मीटर) | 0.0282 |
| 32 | 62/5 | निजी | वेट | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 33 | 62/6 | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 34 | 62/7 | निजी | वेट | 737(वर्ग मीटर) | 0.0737 |
| 35 | 63/1 | निजी | वेट | 16(वर्ग मीटर) | 0.0016 |
| 36 | 63/10 | निजी | वेट | 932(वर्ग मीटर) | 0.0932 |
| 37 | 63/11 | निजी | वेट | 2950(वर्ग मीटर) | 0.295 |
| 38 | 63/12 | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 39 | 63/13 | निजी | वेट | 420(वर्ग मीटर) | 0.042 |
| 40 | 63/14 | निजी | वेट | 704(वर्ग मीटर) | 0.0704 |
| 41 | 63/15 | निजी | वेट | 877(वर्ग मीटर) | 0.0877 |
| 42 | 63/19 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 43 | 63/2 | निजी | वेट | 14(वर्ग मीटर) | 0.0014 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|---------|-----------------|--------|
| 44 | 63/20 | निजी | वेट | 286(वर्ग मीटर) | 0.0286 |
| 45 | 63/21 | निजी | वेट | 270(वर्ग मीटर) | 0.027 |
| 46 | 63/22 | निजी | वेट | 261(वर्ग मीटर) | 0.0261 |
| 47 | 63/23A | निजी | वेट | 414(वर्ग मीटर) | 0.0414 |
| 48 | 63/23B | निजी | वेट | 354(वर्ग मीटर) | 0.0354 |
| 49 | 63/23C | निजी | वेट | 301(वर्ग मीटर) | 0.0301 |
| 50 | 63/23D | निजी | वेट | 1900(वर्ग मीटर) | 0.19 |
| 51 | 63/24 | निजी | वेट | 16(वर्ग मीटर) | 0.0016 |
| 52 | 63/3 | निजी | वेट | 14(वर्ग मीटर) | 0.0014 |
| 53 | 63/4 | निजी | वेट | 30(वर्ग मीटर) | 0.003 |
| 54 | 63/5 | निजी | वेट | 91(वर्ग मीटर) | 0.0091 |
| 55 | 63/6 | निजी | वेट | 246(वर्ग मीटर) | 0.0246 |
| 56 | 63/7 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 57 | 63/8 | निजी | वेट | 59(वर्ग मीटर) | 0.0059 |
| 58 | 64/1 | निजी | वेट | 7069(वर्ग मीटर) | 0.7069 |
| 59 | 64/8 | निजी | वेट | 267(वर्ग मीटर) | 0.0267 |
| 60 | 64/9 | निजी | वेट | 546(वर्ग मीटर) | 0.0546 |
| 61 | 65/1 | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 62 | 65/2 | निजी | वेट | 626(वर्ग मीटर) | 0.0626 |
| 63 | 65/3 | निजी | वेट | 70(वर्ग मीटर) | 0.007 |
| 64 | 65/4 | निजी | वेट | 319(वर्ग मीटर) | 0.0319 |
| 65 | 65/5 | निजी | वेट | 1918(वर्ग मीटर) | 0.1918 |
| 66 | 65/6 | निजी | वेट | 1004(वर्ग मीटर) | 0.1004 |
| 67 | 65/7 | निजी | वेट | 2254(वर्ग मीटर) | 0.2254 |
| 68 | 65/8 | निजी | वेट | 271(वर्ग मीटर) | 0.0271 |
| 69 | 65/9A | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 70 | 65/9B | निजी | वेट | 647(वर्ग मीटर) | 0.0647 |
| 71 | 66/1 | निजी | वेट | 698(वर्ग मीटर) | 0.0698 |
| 72 | 66/10 | निजी | वेट | 1128(वर्ग मीटर) | 0.1128 |
| 73 | 66/8 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 74 | 66/9 | निजी | वेट | 498(वर्ग मीटर) | 0.0498 |
| 75 | 68/1 | सरकारी | पोरबोके | 97(वर्ग मीटर) | 0.0097 |
| 76 | 68/14 | निजी | ड्राई | 86(वर्ग मीटर) | 0.0086 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|---------|-----------------|--------|
| 77 | 68/15 | निजी | ड्राई | 81(वर्ग मीटर) | 0.0081 |
| 78 | 68/16 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 79 | 68/17 | निजी | ड्राई | 167(वर्ग मीटर) | 0.0167 |
| 80 | 68/18 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 81 | 68/19 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 82 | 68/20 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 83 | 68/21 | निजी | ड्राई | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 84 | 68/22A | निजी | ड्राई | 277(वर्ग मीटर) | 0.0277 |
| 85 | 68/22B | निजी | ड्राई | 131(वर्ग मीटर) | 0.0131 |
| 86 | 68/23 | निजी | वेट | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 87 | 68/26 | निजी | वेट | 102(वर्ग मीटर) | 0.0102 |
| 88 | 68/27 | निजी | ड्राई | 118(वर्ग मीटर) | 0.0118 |
| 89 | 68/46 | निजी | वेट | 56(वर्ग मीटर) | 0.0056 |
| 90 | 74/1 | निजी | वेट | 2799(वर्ग मीटर) | 0.2799 |
| 91 | 74/15 | निजी | वेट | 331(वर्ग मीटर) | 0.0331 |
| 92 | 74/2 | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 93 | 74/3 | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 94 | 74/4 | निजी | वेट | 457(वर्ग मीटर) | 0.0457 |
| 95 | 74/5 | निजी | वेट | 953(वर्ग मीटर) | 0.0953 |
| 96 | 74/6 | निजी | वेट | 843(वर्ग मीटर) | 0.0843 |
| 97 | 74/7 | निजी | वेट | 673(वर्ग मीटर) | 0.0673 |
| 98 | 75/10 | निजी | वेट | 891(वर्ग मीटर) | 0.0891 |
| 99 | 75/11 | निजी | वेट | 488(वर्ग मीटर) | 0.0488 |
| 100 | 75/12 | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 101 | 75/13 | निजी | वेट | 3133(वर्ग मीटर) | 0.3133 |
| 102 | 75/14 | निजी | वेट | 1325(वर्ग मीटर) | 0.1325 |
| 103 | 75/15 | निजी | वेट | 2339(वर्ग मीटर) | 0.2339 |
| 104 | 75/9 | निजी | वेट | 57(वर्ग मीटर) | 0.0057 |
| 105 | 76 | निजी | वेट | 2697(वर्ग मीटर) | 0.2697 |
| 106 | 92/1 | सरकारी | पोरबोके | 303(वर्ग मीटर) | 0.0303 |
| 107 | 92/10 | निजी | वेट | 1553(वर्ग मीटर) | 0.1553 |
| 108 | 92/11 | निजी | वेट | 397(वर्ग मीटर) | 0.0397 |
| 109 | 92/5 | निजी | वेट | 136(वर्ग मीटर) | 0.0136 |

| | | | | | |
|-----------------------------|----------|------|-----|-----------------|--------|
| 110 | 92/6 | निजी | बेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 111 | 92/7 | निजी | बेट | 6(वर्ग मीटर) | 0.0006 |
| 112 | 92/8 | निजी | बेट | 369(वर्ग मीटर) | 0.0369 |
| 113 | 92/9 | निजी | बेट | 2010(वर्ग मीटर) | 0.201 |
| 114 | 93/1 | निजी | बेट | 1069(वर्ग मीटर) | 0.1069 |
| 115 | 93/2 | निजी | बेट | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 116 | 93/3A | निजी | बेट | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 117 | 93/3B | निजी | बेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 118 | 93/3C | निजी | बेट | 3100(वर्ग मीटर) | 0.31 |
| 119 | 93/4 | निजी | बेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 120 | 93/5 | निजी | बेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 121 | 93/6A | निजी | बेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 122 | 93/6B | निजी | बेट | 1182(वर्ग मीटर) | 0.1182 |
| 123 | 93/7A | निजी | बेट | 1310(वर्ग मीटर) | 0.131 |
| 124 | 93/7B | निजी | बेट | 685(वर्ग मीटर) | 0.0685 |
| 125 | 93/8A | निजी | बेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 126 | 93/8B | निजी | बेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 127 | 93/9 | निजी | बेट | 694(वर्ग मीटर) | 0.0694 |
| 128 | 94/1 | निजी | बेट | 172(वर्ग मीटर) | 0.0172 |
| 129 | 94/2 | निजी | बेट | 94(वर्ग मीटर) | 0.0094 |
| 130 | 94/3 | निजी | बेट | 15(वर्ग मीटर) | 0.0015 |
| गांव का नाम: पेरंदुर | | | | | |
| 1 | 166 /6B2 | निजी | बेट | 1132(वर्ग मीटर) | 0.1132 |
| 2 | 166 /8 | निजी | बेट | 2014(वर्ग मीटर) | 0.2014 |
| 3 | 167 /11 | निजी | बेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 4 | 167 /12 | निजी | बेट | 476(वर्ग मीटर) | 0.0476 |
| 5 | 167 /13 | निजी | बेट | 410(वर्ग मीटर) | 0.041 |
| 6 | 167 /14 | निजी | बेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 7 | 167 /15 | निजी | बेट | 380(वर्ग मीटर) | 0.038 |
| 8 | 167 /16A | निजी | बेट | 2205(वर्ग मीटर) | 0.2205 |
| 9 | 167 /16B | निजी | बेट | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 10 | 167 /17 | निजी | बेट | 89(वर्ग मीटर) | 0.0089 |
| 11 | 167 /18 | निजी | बेट | 69(वर्ग मीटर) | 0.0069 |

| | | | | | |
|----|----------|--------|----------|------------------|--------|
| 12 | 167 /19 | निजी | वेट | 74(वर्ग मीटर) | 0.0074 |
| 13 | 167 /20 | निजी | वेट | 69(वर्ग मीटर) | 0.0069 |
| 14 | 167 /5B | निजी | वेट | 890(वर्ग मीटर) | 0.089 |
| 15 | 167 /9 | निजी | वेट | 949(वर्ग मीटर) | 0.0949 |
| 16 | 167/10 | निजी | वेट | 290(वर्ग मीटर) | 0.029 |
| 17 | 169 /4A | निजी | वेट | 135(वर्ग मीटर) | 0.0135 |
| 18 | 169 /4B | निजी | वेट | 634(वर्ग मीटर) | 0.0634 |
| 19 | 169 /5 | निजी | वेट | 777(वर्ग मीटर) | 0.0777 |
| 20 | 169 /6 | निजी | वेट | 926(वर्ग मीटर) | 0.0926 |
| 21 | 169 /7A | निजी | वेट | 2518(वर्ग मीटर) | 0.2518 |
| 22 | 169 /7B | निजी | वेट | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 23 | 170 /4 | निजी | वेट | 809(वर्ग मीटर) | 0.0809 |
| 24 | 171 | निजी | ड्राई | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 25 | 172 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 6891(वर्ग मीटर) | 0.6891 |
| 26 | 172 /2A1 | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 27 | 172 /2A2 | निजी | ड्राई | 788(वर्ग मीटर) | 0.0788 |
| 28 | 172 /2B | निजी | ड्राई | 306(वर्ग मीटर) | 0.0306 |
| 29 | 174 /1A | निजी | ड्राई | 6320(वर्ग मीटर) | 0.632 |
| 30 | 174 /1B | निजी | ड्राई | 529(वर्ग मीटर) | 0.0529 |
| 31 | 179 /5A | निजी | वेट | 6(वर्ग मीटर) | 0.0006 |
| 32 | 179 /9 | निजी | वेट | 318(वर्ग मीटर) | 0.0318 |
| 33 | 180 /1 | निजी | वेट | 1854(वर्ग मीटर) | 0.1854 |
| 34 | 180 /2A | निजी | वेट | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 35 | 180 /2B | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 36 | 180 /5 | निजी | वेट | 1708(वर्ग मीटर) | 0.1708 |
| 37 | 180 /6 | निजी | वेट | 666(वर्ग मीटर) | 0.0666 |
| 38 | 180 /7 | निजी | वेट | 42(वर्ग मीटर) | 0.0042 |
| 39 | 181 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 40 | 181 /2 | निजी | वेट | 2486(वर्ग मीटर) | 0.2486 |
| 41 | 181 /3 | निजी | वेट | 1871(वर्ग मीटर) | 0.1871 |
| 42 | 181 /4 | निजी | वेट | 7413(वर्ग मीटर) | 0.7413 |
| 43 | 181 /5 | निजी | वेट | 5965(वर्ग मीटर) | 0.5965 |
| 44 | 182 | निजी | वेट | 19112(वर्ग मीटर) | 1.9112 |

| | | | | | |
|----|-----------|--------|----------|-------------------|----------|
| 45 | 183 /1B | निजी | वेट | 280(वर्ग मीटर) | 0.028 |
| 46 | 225 /1B1B | निजी | ड्राई | 583(वर्ग मीटर) | 0.0583 |
| 47 | 225 /1B1C | निजी | ड्राई | 1715(वर्ग मीटर) | 0.1715 |
| 48 | 225 /1B3 | निजी | ड्राई | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 49 | 225 /1B4 | निजी | ड्राई | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 50 | 228 | सरकारी | पोरंबोके | 276.14(वर्ग मीटर) | 0.027614 |
| 51 | 229 /10 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 52 | 229 /11 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 53 | 229 /12 | निजी | वेट | 31(वर्ग मीटर) | 0.0031 |
| 54 | 229 /13 | निजी | वेट | 2569(वर्ग मीटर) | 0.2569 |
| 55 | 229 /3A | निजी | वेट | 1721(वर्ग मीटर) | 0.1721 |
| 56 | 229 /3B | निजी | वेट | 67(वर्ग मीटर) | 0.0067 |
| 57 | 229 /6 | निजी | वेट | 456(वर्ग मीटर) | 0.0456 |
| 58 | 229 /7 | सरकारी | पोरंबोके | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 59 | 229 /8 | निजी | वेट | 2900(वर्ग मीटर) | 0.29 |
| 60 | 229 /9 | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 61 | 231 /1A | निजी | वेट | 6544(वर्ग मीटर) | 0.6544 |
| 62 | 231 /2 | निजी | ड्राई | 813(वर्ग मीटर) | 0.0813 |
| 63 | 233 /1 | निजी | वेट | 5241(वर्ग मीटर) | 0.5241 |
| 64 | 233 /2 | निजी | वेट | 2223(वर्ग मीटर) | 0.2223 |
| 65 | 233 /3A | निजी | वेट | 2400(वर्ग मीटर) | 0.24 |
| 66 | 233 /3B | निजी | वेट | 471(वर्ग मीटर) | 0.0471 |
| 67 | 233 /5 | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 68 | 233 /6 | निजी | वेट | 32(वर्ग मीटर) | 0.0032 |
| 69 | 233 /8A | निजी | वेट | 858(वर्ग मीटर) | 0.0858 |
| 70 | 234 /1A | निजी | वेट | 2500(वर्ग मीटर) | 0.25 |
| 71 | 234 /1B | निजी | वेट | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 72 | 234 /3 | निजी | वेट | 1978(वर्ग मीटर) | 0.1978 |
| 73 | 234 /4 | निजी | वेट | 1650(वर्ग मीटर) | 0.165 |
| 74 | 234 /5 | निजी | वेट | 2340(वर्ग मीटर) | 0.234 |
| 75 | 234 /8 | निजी | ड्राई | 1367(वर्ग मीटर) | 0.1367 |
| 76 | 234 /9 | निजी | ड्राई | 3200(वर्ग मीटर) | 0.32 |
| 77 | 235 /12 | निजी | वेट | 638(वर्ग मीटर) | 0.0638 |

| | | | | | |
|----------------------------------|------------|-----------|----------|--------------------|----------|
| 78 | 236 /6 | निजी | वेट | 27(वर्ग मीटर) | 0.0027 |
| 79 | 237 /1B | निजी | वेट | 4873(वर्ग मीटर) | 0.4873 |
| 80 | 237 /2 | सरकारी | पोरंबोके | 387(वर्ग मीटर) | 0.0387 |
| 81 | 237 /3 | निजी | वेट | 835(वर्ग मीटर) | 0.0835 |
| 82 | 237 /4 | निजी | वेट | 4570(वर्ग मीटर) | 0.457 |
| 83 | 238 /1 | निजी | मानवारी | 1241(वर्ग मीटर) | 0.1241 |
| 84 | 241 | सरकारी | पोरंबोके | 1971.71(वर्ग मीटर) | 0.197171 |
| गांव का नाम: पेरिटीवाक्कम | | | | | |
| 1 | 148 /4B | निजी | वेट | 51(वर्ग मीटर) | 0.0051 |
| 2 | 148/4C | निजी(वेट) | वेट | 1012(वर्ग मीटर) | 0.1012 |
| 3 | 149 /2 | निजी | वेट | 594(वर्ग मीटर) | 0.0594 |
| 4 | 150 | निजी | वेट | 6910(वर्ग मीटर) | 0.691 |
| 5 | 151 | निजी | वेट | 1004(वर्ग मीटर) | 0.1004 |
| 6 | 152 | निजी | वेट | 2345(वर्ग मीटर) | 0.2345 |
| 7 | 153 /1 | निजी | वेट | 988(वर्ग मीटर) | 0.0988 |
| 8 | 153 /2 | निजी | वेट | 970(वर्ग मीटर) | 0.097 |
| 9 | 154 | निजी | वेट | 4890(वर्ग मीटर) | 0.489 |
| 10 | 155 /1A | निजी | वेट | 1753(वर्ग मीटर) | 0.1753 |
| 11 | 155 /1B | निजी | वेट | 3300(वर्ग मीटर) | 0.33 |
| 12 | 155 /2 | निजी | वेट | 872(वर्ग मीटर) | 0.0872 |
| 13 | 156 /2B1A | निजी | वेट | 22(वर्ग मीटर) | 0.0022 |
| 14 | 156 /2B1B | निजी | वेट | 2568(वर्ग मीटर) | 0.2568 |
| 15 | 156 /2B2A | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 16 | 156 /2B2B | निजी | वेट | 3789(वर्ग मीटर) | 0.3789 |
| 17 | 156 /2B3 | निजी | वेट | 837(वर्ग मीटर) | 0.0837 |
| 18 | 156 /2B3A | निजी | वेट | 3949(वर्ग मीटर) | 0.3949 |
| 19 | 156 /2B3C1 | निजी | वेट | 3143(वर्ग मीटर) | 0.3143 |
| 20 | 156 /2B3D | निजी | वेट | 123(वर्ग मीटर) | 0.0123 |
| 21 | 163 | सरकारी | पोरंबोके | 38159(वर्ग मीटर) | 3.8159 |
| गांव का नाम: पांडवककम | | | | | |
| 1 | 123 | निजी | वेट | 532(वर्ग मीटर) | 0.0532 |
| 2 | 124 | निजी | वेट | 46(वर्ग मीटर) | 0.0046 |
| 3 | 139/1 | निजी | वेट | 568(वर्ग मीटर) | 0.0568 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 4 | 140/1 | निजी | वेट | 2100(वर्ग मीटर) | 0.21 |
| 5 | 140/2 | निजी | वेट | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 6 | 141/1 | निजी | वेट | 1254(वर्ग मीटर) | 0.1254 |
| 7 | 141/2 | निजी | वेट | 555(वर्ग मीटर) | 0.0555 |
| 8 | 142/1A | सरकारी | पोरंबोके | 46(वर्ग मीटर) | 0.0046 |
| 9 | 142/1B | निजी | वेट | 1480(वर्ग मीटर) | 0.148 |
| 10 | 142/2 | निजी | वेट | 1190(वर्ग मीटर) | 0.119 |
| 11 | 143/1 | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 12 | 143/2 | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 13 | 143/3A | निजी | वेट | 561(वर्ग मीटर) | 0.0561 |
| 14 | 143/3B | सरकारी | पोरंबोके | 2729(वर्ग मीटर) | 0.2729 |
| 15 | 144/1 | निजी | वेट | 1792(वर्ग मीटर) | 0.1792 |
| 16 | 144/2 | निजी | वेट | 186(वर्ग मीटर) | 0.0186 |
| 17 | 145/1A | निजी | वेट | 483(वर्ग मीटर) | 0.0483 |
| 18 | 145/1B | सरकारी | पोरंबोके | 2836(वर्ग मीटर) | 0.2836 |
| 19 | 146/1 | निजी | | 574(वर्ग मीटर) | 0.0574 |
| 20 | 146/2 | निजी | वेट | 3251(वर्ग मीटर) | 0.3251 |
| 21 | 147 | निजी | वेट | 5000(वर्ग मीटर) | 0.5 |
| 22 | 148 | निजी | वेट | 1873(वर्ग मीटर) | 0.1873 |
| 23 | 149/1 | निजी | वेट | 2300(वर्ग मीटर) | 0.23 |
| 24 | 149/2 | निजी | वेट | 1142(वर्ग मीटर) | 0.1142 |
| 25 | 149/3 | निजी | वेट | 2200(वर्ग मीटर) | 0.22 |
| 26 | 150/1 | निजी | वेट | 1921(वर्ग मीटर) | 0.1921 |
| 27 | 150/2 | निजी | वेट | 1421(वर्ग मीटर) | 0.1421 |
| 28 | 150/3 | निजी | वेट | 1685(वर्ग मीटर) | 0.1685 |
| 29 | 150/4 | निजी | वेट | 918(वर्ग मीटर) | 0.0918 |
| 30 | 150/5 | निजी | वेट | 478(वर्ग मीटर) | 0.0478 |
| 31 | 151/1 | निजी | वेट | 55(वर्ग मीटर) | 0.0055 |
| 32 | 151/2 | निजी | वेट | 2646(वर्ग मीटर) | 0.2646 |
| 33 | 152 | निजी | वेट | 1367(वर्ग मीटर) | 0.1367 |
| 34 | 153/2 | निजी | वेट | 381(वर्ग मीटर) | 0.0381 |
| 35 | 153/3 | निजी | वेट | 623(वर्ग मीटर) | 0.0623 |
| 36 | 153/5 | निजी | वेट | 357(वर्ग मीटर) | 0.0357 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|---------|-----------------|--------|
| 37 | 154/1 | निजी | बेट | 1741(वर्ग मीटर) | 0.1741 |
| 38 | 154/2 | निजी | बेट | 1546(वर्ग मीटर) | 0.1546 |
| 39 | 154/3 | निजी | बेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 40 | 155 | निजी | बेट | 2118(वर्ग मीटर) | 0.2118 |
| 41 | 156 | निजी | बेट | 2145(वर्ग मीटर) | 0.2145 |
| 42 | 157/1 | निजी | बेट | 1626(वर्ग मीटर) | 0.1626 |
| 43 | 157/2 | निजी | बेट | 1799(वर्ग मीटर) | 0.1799 |
| 44 | 157/3 | निजी | बेट | 2141(वर्ग मीटर) | 0.2141 |
| 45 | 157/4 | निजी | बेट | 2117(वर्ग मीटर) | 0.2117 |
| 46 | 158/1 | निजी | बेट | 2590(वर्ग मीटर) | 0.259 |
| 47 | 158/2 | निजी | बेट | 889(वर्ग मीटर) | 0.0889 |
| 48 | 158/3 | निजी | बेट | 746(वर्ग मीटर) | 0.0746 |
| 49 | 158/4 | निजी | बेट | 1755(वर्ग मीटर) | 0.1755 |
| 50 | 159 | निजी | बेट | 224(वर्ग मीटर) | 0.0224 |
| 51 | 160/1 | निजी | बेट | 1229(वर्ग मीटर) | 0.1229 |
| 52 | 160/2 | निजी | बेट | 2036(वर्ग मीटर) | 0.2036 |
| 53 | 172/1 | निजी | बेट | 341(वर्ग मीटर) | 0.0341 |
| 54 | 172/3 | निजी | बेट | 301(वर्ग मीटर) | 0.0301 |
| 55 | 172/4 | निजी | बेट | 485(वर्ग मीटर) | 0.0485 |
| 56 | 173/1 | निजी | बेट | 1313(वर्ग मीटर) | 0.1313 |
| 57 | 225 | निजी | बेट | 9(वर्ग मीटर) | 0.0009 |
| 58 | 226/1 | निजी | बेट | 351(वर्ग मीटर) | 0.0351 |
| 59 | 226/2 | निजी | बेट | 555(वर्ग मीटर) | 0.0555 |
| 60 | 226/3 | निजी | बेट | 830(वर्ग मीटर) | 0.083 |
| 61 | 228/1 | निजी | बेट | 1640(वर्ग मीटर) | 0.164 |
| 62 | 228/2 | निजी | बेट | 1504(वर्ग मीटर) | 0.1504 |
| 63 | 229/1 | निजी | बेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 64 | 229/2A | निजी | बेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 65 | 229/2B | निजी | बेट | 1361(वर्ग मीटर) | 0.1361 |
| 66 | 230/1 | निजी | बेट | 1229(वर्ग मीटर) | 0.1229 |
| 67 | 230/2 | निजी | बेट | 1329(वर्ग मीटर) | 0.1329 |
| 68 | 231 | सरकारी | पोरबोके | 473(वर्ग मीटर) | 0.0473 |
| 69 | 232/3A | निजी | बेट | 124(वर्ग मीटर) | 0.0124 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 70 | 232/3B | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 71 | 232/4 | निजी | वेट | 664(वर्ग मीटर) | 0.0664 |
| 72 | 232/5 | निजी | वेट | 1611(वर्ग मीटर) | 0.1611 |
| 73 | 234/1A | निजी | वेट | 79(वर्ग मीटर) | 0.0079 |
| 74 | 234/1B | निजी | वेट | 41(वर्ग मीटर) | 0.0041 |
| 75 | 234/2A | निजी | वेट | 421(वर्ग मीटर) | 0.0421 |
| 76 | 234/2B | निजी | वेट | 467(वर्ग मीटर) | 0.0467 |
| 77 | 234/3A | निजी | वेट | 523(वर्ग मीटर) | 0.0523 |
| 78 | 234/3B | निजी | वेट | 432(वर्ग मीटर) | 0.0432 |
| 79 | 234/4 | निजी | वेट | 1135(वर्ग मीटर) | 0.1135 |
| 80 | 235 | सरकारी | पोरंबोके | 60(वर्ग मीटर) | 0.006 |
| 81 | 256/1B | निजी | वेट | 597(वर्ग मीटर) | 0.0597 |
| 82 | 256/2 | निजी | वेट | 774(वर्ग मीटर) | 0.0774 |
| 83 | 257/1 | निजी | वेट | 447(वर्ग मीटर) | 0.0447 |
| 84 | 257/2A | निजी | वेट | 313(वर्ग मीटर) | 0.0313 |
| 85 | 257/2B | निजी | वेट | 210(वर्ग मीटर) | 0.021 |
| 86 | 258/1 | निजी | | 322(वर्ग मीटर) | 0.0322 |
| 87 | 258/2 | निजी | वेट | 1251(वर्ग मीटर) | 0.1251 |
| 88 | 258/3 | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 89 | 258/4 | निजी | वेट | 398(वर्ग मीटर) | 0.0398 |
| 90 | 258/5 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 91 | 258/6 | निजी | वेट | 1428(वर्ग मीटर) | 0.1428 |
| 92 | 259/1 | निजी | वेट | 537(वर्ग मीटर) | 0.0537 |
| 93 | 259/2A | निजी | वेट | 565(वर्ग मीटर) | 0.0565 |
| 94 | 259/2B | निजी | वेट | 553(वर्ग मीटर) | 0.0553 |
| 95 | 259/3 | निजी | वेट | 1632(वर्ग मीटर) | 0.1632 |
| 96 | 260/1 | निजी | वेट | 2350(वर्ग मीटर) | 0.235 |
| 97 | 260/2 | निजी | वेट | 2350(वर्ग मीटर) | 0.235 |
| 98 | 261 | निजी | वेट | 362(वर्ग मीटर) | 0.0362 |
| 99 | 262/1 | निजी | वेट | 1498(वर्ग मीटर) | 0.1498 |
| 100 | 262/2A | निजी | वेट | 1344(वर्ग मीटर) | 0.1344 |
| 101 | 262/2B | निजी | वेट | 1582(वर्ग मीटर) | 0.1582 |
| 102 | 292/1 | निजी | वेट | 1622(वर्ग मीटर) | 0.1622 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 103 | 292/2 | निजी | वेट | 855(वर्ग मीटर) | 0.0855 |
| 104 | 292/3 | निजी | वेट | 3732(वर्ग मीटर) | 0.3732 |
| 105 | 293/1 | निजी | वेट | 705(वर्ग मीटर) | 0.0705 |
| 106 | 293/2 | निजी | वेट | 817(वर्ग मीटर) | 0.0817 |
| 107 | 293/3 | निजी | वेट | 156(वर्ग मीटर) | 0.0156 |
| 108 | 293/4 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 109 | 293/5 | निजी | वेट | 595(वर्ग मीटर) | 0.0595 |
| 110 | 293/6 | निजी | वेट | 1021(वर्ग मीटर) | 0.1021 |
| 111 | 293/7 | निजी | वेट | 1122(वर्ग मीटर) | 0.1122 |
| 112 | 294/2A | निजी | वेट | 274(वर्ग मीटर) | 0.0274 |
| 113 | 294/2B | निजी | वेट | 22(वर्ग मीटर) | 0.0022 |
| 114 | 297 | सरकारी | पोरंबोके | 934(वर्ग मीटर) | 0.0934 |
| 115 | 302/1 | निजी | वेट | 2201(वर्ग मीटर) | 0.2201 |
| 116 | 302/2 | निजी | वेट | 1496(वर्ग मीटर) | 0.1496 |
| 117 | 303/1 | निजी | वेट | 1199(वर्ग मीटर) | 0.1199 |
| 118 | 303/3 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 119 | 304 | निजी | वेट | 1670(वर्ग मीटर) | 0.167 |
| 120 | 305 | सरकारी | पोरंबोके | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 121 | 306/1 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 122 | 306/2 | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 123 | 307 | निजी | वेट | 284(वर्ग मीटर) | 0.0284 |
| 124 | 308 | निजी | वेट | 576(वर्ग मीटर) | 0.0576 |
| 125 | 309 | निजी | वेट | 110(वर्ग मीटर) | 0.011 |
| 126 | 310 | निजी | वेट | 2277(वर्ग मीटर) | 0.2277 |
| 127 | 311 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 128 | 312/1A | निजी | वेट | 183(वर्ग मीटर) | 0.0183 |
| 129 | 312/1B | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 130 | 312/2A | निजी | वेट | 672(वर्ग मीटर) | 0.0672 |
| 131 | 313/11 | निजी | वेट | 587(वर्ग मीटर) | 0.0587 |
| 132 | 313/12 | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 133 | 313/1A | निजी | वेट | 176(वर्ग मीटर) | 0.0176 |
| 134 | 313/2A | निजी | वेट | 566(वर्ग मीटर) | 0.0566 |
| 135 | 313/3A | निजी | वेट | 408(वर्ग मीटर) | 0.0408 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|---------|-----------------|--------|
| 136 | 313/4 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 137 | 313/6 | निजी | वेट | 175(वर्ग मीटर) | 0.0175 |
| 138 | 313/9 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 139 | 315 | निजी | वेट | 64(वर्ग मीटर) | 0.0064 |
| 140 | 322 | सरकारी | पोरबोके | 462(वर्ग मीटर) | 0.0462 |
| 141 | 350/1A | निजी | वेट | 786(वर्ग मीटर) | 0.0786 |
| 142 | 350/1B | निजी | वेट | 1131(वर्ग मीटर) | 0.1131 |
| 143 | 350/3A | निजी | वेट | 1859(वर्ग मीटर) | 0.1859 |
| 144 | 350/3B | निजी | वेट | 1868(वर्ग मीटर) | 0.1868 |
| 145 | 350/4A | निजी | वेट | 815(वर्ग मीटर) | 0.0815 |
| 146 | 350/4B | निजी | वेट | 1040(वर्ग मीटर) | 0.104 |
| 147 | 350/5A1 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 148 | 350/5A2 | निजी | वेट | 1105(वर्ग मीटर) | 0.1105 |
| 149 | 350/5B | निजी | वेट | 453(वर्ग मीटर) | 0.0453 |
| 150 | 351/1A | निजी | वेट | 397(वर्ग मीटर) | 0.0397 |
| 151 | 351/1B | निजी | वेट | 599(वर्ग मीटर) | 0.0599 |
| 152 | 351/2 | निजी | वेट | 986(वर्ग मीटर) | 0.0986 |
| 153 | 352 | निजी | वेट | 2903(वर्ग मीटर) | 0.2903 |
| 154 | 353/1 | निजी | वेट | 884(वर्ग मीटर) | 0.0884 |
| 155 | 353/2 | निजी | वेट | 261(वर्ग मीटर) | 0.0261 |
| 156 | 354/1 | निजी | वेट | 480(वर्ग मीटर) | 0.048 |
| 157 | 354/2 | निजी | वेट | 333(वर्ग मीटर) | 0.0333 |
| 158 | 355/1A | निजी | वेट | 110(वर्ग मीटर) | 0.011 |
| 159 | 355/1B | निजी | वेट | 3601(वर्ग मीटर) | 0.3601 |
| 160 | 355/2 | निजी | वेट | 738(वर्ग मीटर) | 0.0738 |
| 161 | 356/2 | निजी | वेट | 430(वर्ग मीटर) | 0.043 |
| 162 | 356/3 | निजी | वेट | 2208(वर्ग मीटर) | 0.2208 |
| 163 | 357 | सरकारी | पोरबोके | 479(वर्ग मीटर) | 0.0479 |
| 164 | 358/1A | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 165 | 358/1B | निजी | वेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 166 | 358/2 | निजी | वेट | 2350(वर्ग मीटर) | 0.235 |
| 167 | 359/1 | निजी | वेट | 398(वर्ग मीटर) | 0.0398 |
| 168 | 359/2 | निजी | वेट | 919(वर्ग मीटर) | 0.0919 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|---------|--------------------|----------|
| 169 | 359/3 | निजी | वेट | 149(वर्ग मीटर) | 0.0149 |
| 170 | 360 | सरकारी | पोरबोके | 490(वर्ग मीटर) | 0.049 |
| 171 | 361/1A1 | निजी | वेट | 664(वर्ग मीटर) | 0.0664 |
| 172 | 361/1A2 | निजी | वेट | 149(वर्ग मीटर) | 0.0149 |
| 173 | 361/1B2 | निजी | वेट | 418(वर्ग मीटर) | 0.0418 |
| 174 | 361/2A | निजी | वेट | 626(वर्ग मीटर) | 0.0626 |
| 175 | 361/2B2 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 176 | 361/3A | निजी | वेट | 494(वर्ग मीटर) | 0.0494 |
| 177 | 361/3B2 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 178 | 361/4 | निजी | वेट | 1801(वर्ग मीटर) | 0.1801 |
| 179 | 362/2B | निजी | वेट | 1036(वर्ग मीटर) | 0.1036 |
| 180 | 362/3B1 | निजी | वेट | 444(वर्ग मीटर) | 0.0444 |
| 181 | 362/3B3 | निजी | वेट | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 182 | 362/5 | निजी | वेट | 259(वर्ग मीटर) | 0.0259 |
| 183 | 506/1A | निजी | वेट | 290(वर्ग मीटर) | 0.029 |
| 184 | 506/1B | निजी | वेट | 97(वर्ग मीटर) | 0.0097 |
| 185 | 506/2 | निजी | वेट | 1692(वर्ग मीटर) | 0.1692 |
| 186 | 506/3A | निजी | वेट | 2509(वर्ग मीटर) | 0.2509 |
| 187 | 506/3B | निजी | वेट | 1124.92(वर्ग मीटर) | 0.112492 |
| 188 | 506/3C | निजी | वेट | 1063(वर्ग मीटर) | 0.1063 |
| 189 | 507/1 | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 190 | 507/2A | निजी | वेट | 1244(वर्ग मीटर) | 0.1244 |
| 191 | 507/2B | निजी | वेट | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 192 | 508/1A | निजी | वेट | 366(वर्ग मीटर) | 0.0366 |
| 193 | 508/1B | निजी | वेट | 291(वर्ग मीटर) | 0.0291 |
| 194 | 508/1C | निजी | वेट | 341(वर्ग मीटर) | 0.0341 |
| 195 | 508/2A | निजी | वेट | 524(वर्ग मीटर) | 0.0524 |
| 196 | 508/2B | निजी | वेट | 344(वर्ग मीटर) | 0.0344 |
| 197 | 508/5A | निजी | वेट | 376(वर्ग मीटर) | 0.0376 |
| 198 | 508/5B | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 199 | 508/6A | निजी | वेट | 554(वर्ग मीटर) | 0.0554 |
| 200 | 508/6B | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 201 | 508/6C | निजी | वेट | 393(वर्ग मीटर) | 0.0393 |

| | | | | | |
|------------------------------|---------|-----------|----------|------------------|--------|
| 202 | 508/6D | निजी | वेट | 1009(वर्ग मीटर) | 0.1009 |
| 203 | 512 | सरकारी | पोरंबोके | 2314(वर्ग मीटर) | 0.2314 |
| 204 | 525 | निजी | वेट | 58(वर्ग मीटर) | 0.0058 |
| 205 | 526/1 | निजी | वेट | 1759(वर्ग मीटर) | 0.1759 |
| 206 | 526/2 | निजी | वेट | 906(वर्ग मीटर) | 0.0906 |
| 207 | 526/3 | निजी | वेट | 335(वर्ग मीटर) | 0.0335 |
| 208 | 526/4 | निजी | वेट | 2855(वर्ग मीटर) | 0.2855 |
| 209 | 527/1 | निजी | वेट | 960(वर्ग मीटर) | 0.096 |
| 210 | 527/2 | निजी | वेट | 877(वर्ग मीटर) | 0.0877 |
| 211 | 528 | निजी | वेट | 1531(वर्ग मीटर) | 0.1531 |
| 212 | 529 | निजी | वेट | 1751(वर्ग मीटर) | 0.1751 |
| 213 | 531/1 | निजी | वेट | 535(वर्ग मीटर) | 0.0535 |
| 214 | 531/2B | निजी | वेट | 401(वर्ग मीटर) | 0.0401 |
| 215 | 532/1 | निजी | वेट | 720(वर्ग मीटर) | 0.072 |
| 216 | 532/2 | निजी | वेट | 753(वर्ग मीटर) | 0.0753 |
| 217 | 532/3 | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 218 | 533 | निजी | वेट | 805(वर्ग मीटर) | 0.0805 |
| 219 | 534/1 | निजी | वेट | 7900(वर्ग मीटर) | 0.79 |
| 220 | 534/2 | निजी(वेट) | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 221 | 535 | निजी | वेट | 316(वर्ग मीटर) | 0.0316 |
| 222 | 536 | सरकारी | पोरंबोके | 25365(वर्ग मीटर) | 2.5365 |
| 223 | 537 | सरकारी | पोरंबोके | 2860(वर्ग मीटर) | 0.286 |
| गांव का नाम: पुडुचेरी | | | | | |
| 1 | 1 | सरकारी | पोरंबोके | 12585(वर्ग मीटर) | 1.2585 |
| 2 | 105/1 | निजी | ड्राई | 5916(वर्ग मीटर) | 0.5916 |
| 3 | 105/2 | सरकारी | पोरंबोके | 1974(वर्ग मीटर) | 0.1974 |
| 4 | 106/4B | निजी | ड्राई | 3938(वर्ग मीटर) | 0.3938 |
| 5 | 106/4C | निजी | ड्राई | 4860(वर्ग मीटर) | 0.486 |
| 6 | 108/1A1 | निजी | ड्राई | 1856(वर्ग मीटर) | 0.1856 |
| 7 | 108/1A2 | निजी | ड्राई | 898(वर्ग मीटर) | 0.0898 |
| 8 | 108/1B | निजी | ड्राई | 1537(वर्ग मीटर) | 0.1537 |
| 9 | 108/2A1 | निजी | ड्राई | 2532(वर्ग मीटर) | 0.2532 |
| 10 | 108/2A2 | निजी | ड्राई | 2897(वर्ग मीटर) | 0.2897 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|---------|--------------------|----------|
| 11 | 108/2A3 | निजी | ड्राई | 721(वर्ग मीटर) | 0.0721 |
| 12 | 108/2A4 | निजी | ड्राई | 312(वर्ग मीटर) | 0.0312 |
| 13 | 108/2A5 | निजी | ड्राई | 348(वर्ग मीटर) | 0.0348 |
| 14 | 108/2B | निजी | ड्राई | 1738(वर्ग मीटर) | 0.1738 |
| 15 | 108/3B1 | निजी | ड्राई | 6821(वर्ग मीटर) | 0.6821 |
| 16 | 108/3B2 | निजी | ड्राई | 3950(वर्ग मीटर) | 0.395 |
| 17 | 16/1 | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 18 | 16/10 | निजी | वेट | 429(वर्ग मीटर) | 0.0429 |
| 19 | 16/11 | निजी | वेट | 774(वर्ग मीटर) | 0.0774 |
| 20 | 16/12 | निजी | वेट | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 21 | 16/13 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 22 | 16/14 | निजी | वेट | 534(वर्ग मीटर) | 0.0534 |
| 23 | 16/15 | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 24 | 16/16 | निजी | वेट | 260(वर्ग मीटर) | 0.026 |
| 25 | 16/17A | निजी | वेट | 1715(वर्ग मीटर) | 0.1715 |
| 26 | 16/2 | निजी | वेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 27 | 16/3 | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 28 | 16/4 | निजी | वेट | 159(वर्ग मीटर) | 0.0159 |
| 29 | 16/5 | निजी | वेट | 932(वर्ग मीटर) | 0.0932 |
| 30 | 16/6 | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 31 | 16/7 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 32 | 16/8 | निजी | वेट | 771(वर्ग मीटर) | 0.0771 |
| 33 | 17/11 | निजी | वेट | 1190(वर्ग मीटर) | 0.119 |
| 34 | 17/3 | निजी | वेट | 2050(वर्ग मीटर) | 0.205 |
| 35 | 17/4 | निजी | वेट | 2251(वर्ग मीटर) | 0.2251 |
| 36 | 17/5 | निजी | वेट | 499(वर्ग मीटर) | 0.0499 |
| 37 | 17/6 | सरकारी | पोरबोके | 1758(वर्ग मीटर) | 0.1758 |
| 38 | 17/7 | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 39 | 17/8 | निजी | वेट | 2065(वर्ग मीटर) | 0.2065 |
| 40 | 18 | निजी | वेट | 129(वर्ग मीटर) | 0.0129 |
| 41 | 6 | निजी | मानवारी | 301(वर्ग मीटर) | 0.0301 |
| 42 | 64/2 | सरकारी | पोरबोके | 1680.48(वर्ग मीटर) | 0.168048 |
| 43 | 7/1 | निजी | मानवारी | 1589(वर्ग मीटर) | 0.1589 |

| | | | | | |
|----|--------|------|---------|-----------------|--------|
| 44 | 7/2 | निजी | मानवारी | 2242(वर्ग मीटर) | 0.2242 |
| 45 | 7/3 | निजी | मानवारी | 1303(वर्ग मीटर) | 0.1303 |
| 46 | 7/4A | निजी | मानवारी | 43(वर्ग मीटर) | 0.0043 |
| 47 | 7/4B | निजी | मानवारी | 43(वर्ग मीटर) | 0.0043 |
| 48 | 7/4C | निजी | मानवारी | 49(वर्ग मीटर) | 0.0049 |
| 49 | 7/5 | निजी | मानवारी | 1114(वर्ग मीटर) | 0.1114 |
| 50 | 76/10A | निजी | ड्राई | 30(वर्ग मीटर) | 0.003 |
| 51 | 76/10B | निजी | ड्राई | 125(वर्ग मीटर) | 0.0125 |
| 52 | 76/11C | निजी | ड्राई | 148(वर्ग मीटर) | 0.0148 |
| 53 | 76/11D | निजी | ड्राई | 75(वर्ग मीटर) | 0.0075 |
| 54 | 76/14A | निजी | ड्राई | 36(वर्ग मीटर) | 0.0036 |
| 55 | 76/14B | निजी | ड्राई | 115(वर्ग मीटर) | 0.0115 |
| 56 | 76/14C | निजी | ड्राई | 292(वर्ग मीटर) | 0.0292 |
| 57 | 77/10 | निजी | वेट | 938(वर्ग मीटर) | 0.0938 |
| 58 | 77/4D | निजी | वेट | 1408(वर्ग मीटर) | 0.1408 |
| 59 | 77/5 | निजी | वेट | 3000(वर्ग मीटर) | 0.3 |
| 60 | 77/6 | निजी | वेट | 1850(वर्ग मीटर) | 0.185 |
| 61 | 77/7 | निजी | वेट | 1050(वर्ग मीटर) | 0.105 |
| 62 | 77/8A1 | निजी | वेट | 606(वर्ग मीटर) | 0.0606 |
| 63 | 77/8A2 | निजी | वेट | 1194(वर्ग मीटर) | 0.1194 |
| 64 | 77/8B | निजी | वेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 65 | 77/9 | निजी | वेट | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 66 | 78/12 | निजी | ड्राई | 645(वर्ग मीटर) | 0.0645 |
| 67 | 78/13 | निजी | ड्राई | 208(वर्ग मीटर) | 0.0208 |
| 68 | 78/14 | निजी | ड्राई | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 69 | 78/15A | निजी | ड्राई | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 70 | 78/15B | निजी | ड्राई | 236(वर्ग मीटर) | 0.0236 |
| 71 | 78/16 | निजी | ड्राई | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 72 | 78/17 | निजी | ड्राई | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 73 | 78/18A | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 74 | 78/18B | निजी | ड्राई | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 75 | 78/19 | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 76 | 78/4A | निजी | ड्राई | 924(वर्ग मीटर) | 0.0924 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|------------------|--------|
| 77 | 78/5B | निजी | ड्राई | 215(वर्ग मीटर) | 0.0215 |
| 78 | 78/5C | निजी | ड्राई | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 79 | 79/10A | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 80 | 79/10B | निजी | ड्राई | 1058(वर्ग मीटर) | 0.1058 |
| 81 | 79/11B | निजी | ड्राई | 160(वर्ग मीटर) | 0.016 |
| 82 | 79/15A | निजी | वेट | 75(वर्ग मीटर) | 0.0075 |
| 83 | 79/15B | निजी | वेट | 261(वर्ग मीटर) | 0.0261 |
| 84 | 79/16 | निजी | वेट | 881(वर्ग मीटर) | 0.0881 |
| 85 | 79/17 | निजी | वेट | 1101(वर्ग मीटर) | 0.1101 |
| 86 | 79/18 | निजी | वेट | 1490(वर्ग मीटर) | 0.149 |
| 87 | 79/5 | निजी | वेट | 761(वर्ग मीटर) | 0.0761 |
| 88 | 79/6 | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 89 | 79/7 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 90 | 79/8 | निजी | वेट | 342(वर्ग मीटर) | 0.0342 |
| 91 | 79/9 | निजी | वेट | 959(वर्ग मीटर) | 0.0959 |
| 92 | 8/1 | सरकारी | पोरंबोके | 737(वर्ग मीटर) | 0.0737 |
| 93 | 8/2B | निजी | मानवारी | 6000(वर्ग मीटर) | 0.6 |
| 94 | 8/2C | निजी | मानवारी | 7000(वर्ग मीटर) | 0.7 |
| 95 | 8/2D | निजी | मानवारी | 814(वर्ग मीटर) | 0.0814 |
| 96 | 8/2E | निजी | मानवारी | 203(वर्ग मीटर) | 0.0203 |
| 97 | 8/2F | निजी | मानवारी | 20(वर्ग मीटर) | 0.002 |
| 98 | 80/5 | सरकारी | पोरंबोके | 457(वर्ग मीटर) | 0.0457 |
| 99 | 81 | सरकारी | पोरंबोके | 10233(वर्ग मीटर) | 1.0233 |
| 100 | 82/1 | निजी | वेट | 734(वर्ग मीटर) | 0.0734 |
| 101 | 82/2 | निजी | वेट | 399(वर्ग मीटर) | 0.0399 |
| 102 | 82/3 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 103 | 82/4 | निजी | वेट | 2137(वर्ग मीटर) | 0.2137 |
| 104 | 82/5 | निजी | वेट | 423(वर्ग मीटर) | 0.0423 |
| 105 | 82/8 | निजी | वेट | 26(वर्ग मीटर) | 0.0026 |
| 106 | 83/1 | निजी | वेट | 2022(वर्ग मीटर) | 0.2022 |
| 107 | 83/2 | सरकारी | पोरंबोके | 1344(वर्ग मीटर) | 0.1344 |
| 108 | 83/3 | निजी | वेट | 1830(वर्ग मीटर) | 0.183 |
| 109 | 83/4 | निजी | वेट | 479(वर्ग मीटर) | 0.0479 |

| | | | | | |
|------------------------------|---------|--------|----------|------------------|--------|
| 110 | 83/5A | निजी | वेट | 304(वर्ग मीटर) | 0.0304 |
| 111 | 83/5B | निजी | वेट | 249(वर्ग मीटर) | 0.0249 |
| 112 | 83/7 | निजी | वेट | 624(वर्ग मीटर) | 0.0624 |
| 113 | 83/8A | निजी | वेट | 601(वर्ग मीटर) | 0.0601 |
| 114 | 86/1 | निजी | वेट | 2239(वर्ग मीटर) | 0.2239 |
| 115 | 86/3A | निजी | वेट | 1849(वर्ग मीटर) | 0.1849 |
| 116 | 86/3B | निजी | वेट | 985(वर्ग मीटर) | 0.0985 |
| 117 | 86/3C | निजी | वेट | 770(वर्ग मीटर) | 0.077 |
| 118 | 86/4 | निजी | वेट | 1446(वर्ग मीटर) | 0.1446 |
| 119 | 87/1 | निजी | ड्राई | 2264(वर्ग मीटर) | 0.2264 |
| 120 | 87/2 | निजी | ड्राई | 2873(वर्ग मीटर) | 0.2873 |
| 121 | 88/1A | निजी | वेट | 2970(वर्ग मीटर) | 0.297 |
| 122 | 88/1B | निजी | वेट | 68(वर्ग मीटर) | 0.0068 |
| 123 | 88/2A | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 124 | 88/2B | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 125 | 88/3A | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 126 | 89/6 | निजी | वेट | 496(वर्ग मीटर) | 0.0496 |
| 127 | 89/7A | निजी | वेट | 101(वर्ग मीटर) | 0.0101 |
| 128 | 89/7B | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 129 | 89/8A | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 130 | 89/8B | निजी | वेट | 389(वर्ग मीटर) | 0.0389 |
| 131 | 9 | सरकारी | पोरंबोके | 39166(वर्ग मीटर) | 3.9166 |
| गांव का नाम: सेननकरने | | | | | |
| 1 | 14/9A | निजी | वेट | 4100(वर्ग मीटर) | 0.41 |
| 2 | 10 | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 3 | 101 | सरकारी | पोरंबोके | 316(वर्ग मीटर) | 0.0316 |
| 4 | 11 | सरकारी | वेट | 4439(वर्ग मीटर) | 0.4439 |
| 5 | 12/1 | सरकारी | पोरंबोके | 3257(वर्ग मीटर) | 0.3257 |
| 6 | 12/2A | निजी | वेट | 2450(वर्ग मीटर) | 0.245 |
| 7 | 12/2B | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 8 | 12/3 | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 9 | 13/1A1 | निजी | वेट | 88(वर्ग मीटर) | 0.0088 |
| 10 | 13/1A11 | निजी | वेट | 783(वर्ग मीटर) | 0.0783 |

| | | | | | |
|----|----------|--------|----------|-----------------|--------|
| 11 | 13/1A12 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 12 | 13/1A13 | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 13 | 13/1A14 | निजी | वेट | 80(वर्ग मीटर) | 0.008 |
| 14 | 13/1A2 | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 15 | 13/1A3 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 16 | 13/1A4 | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 17 | 13/1A5 | निजी | वेट | 92(वर्ग मीटर) | 0.0092 |
| 18 | 13/1A6 | निजी | वेट | 88(वर्ग मीटर) | 0.0088 |
| 19 | 13/1B1 | निजी | वेट | 2637(वर्ग मीटर) | 0.2637 |
| 20 | 13/1B2 | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 21 | 13/2A | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 22 | 13/2b | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 23 | 14/1 | सरकारी | पोरंबोके | 4409(वर्ग मीटर) | 0.4409 |
| 24 | 14/10A | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 25 | 14/10B | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 26 | 14/11 | निजी | वेट | 387(वर्ग मीटर) | 0.0387 |
| 27 | 14/12B | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 28 | 14/13A | निजी | वेट | 388(वर्ग मीटर) | 0.0388 |
| 29 | 14/13B | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 30 | 14/13C | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 31 | 14/14 | निजी | वेट | 1639(वर्ग मीटर) | 0.1639 |
| 32 | 14/9B | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 33 | 15/1 | सरकारी | पोरंबोके | 2408(वर्ग मीटर) | 0.2408 |
| 34 | 15/10A1 | निजी | वेट | 1203(वर्ग मीटर) | 0.1203 |
| 35 | 15/10A2 | निजी | वेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 36 | 15/10A3 | निजी | वेट | 480(वर्ग मीटर) | 0.048 |
| 37 | 15/11A | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 38 | 15/11B | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 39 | 15/12A1 | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 40 | 15/12A2A | निजी | वेट | 1116(वर्ग मीटर) | 0.1116 |
| 41 | 15/12A2B | निजी | वेट | 124(वर्ग मीटर) | 0.0124 |
| 42 | 15/12A2C | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 43 | 15/14 | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |

| | | | | | |
|----|--------|--------|----------|------------------|--------|
| 44 | 15/17 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 45 | 15/18 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 46 | 15/3 | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |
| 47 | 15/7A | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 48 | 15/7B1 | निजी | वेट | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 49 | 15/7B2 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 50 | 15/8A | निजी | वेट | 537(वर्ग मीटर) | 0.0537 |
| 51 | 15/8B | निजी | वेट | 668(वर्ग मीटर) | 0.0668 |
| 52 | 15/9A | निजी | वेट | 439(वर्ग मीटर) | 0.0439 |
| 53 | 15/9B | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 54 | 156 | सरकारी | पोरंबोके | 35568(वर्ग मीटर) | 3.5568 |
| 55 | 157 | सरकारी | वेट | 593(वर्ग मीटर) | 0.0593 |
| 56 | 158/1 | निजी | वेट | 1098(वर्ग मीटर) | 0.1098 |
| 57 | 158/2 | निजी | वेट | 710(वर्ग मीटर) | 0.071 |
| 58 | 160/2 | निजी | वेट | 62(वर्ग मीटर) | 0.0062 |
| 59 | 160/3A | निजी | वेट | 483(वर्ग मीटर) | 0.0483 |
| 60 | 160/3B | निजी | वेट | 165(वर्ग मीटर) | 0.0165 |
| 61 | 160/3C | निजी | वेट | 210(वर्ग मीटर) | 0.021 |
| 62 | 160/3D | निजी | वेट | 228(वर्ग मीटर) | 0.0228 |
| 63 | 161 | निजी | वेट | 683(वर्ग मीटर) | 0.0683 |
| 64 | 162/1A | निजी | वेट | 683(वर्ग मीटर) | 0.0683 |
| 65 | 162/1B | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 66 | 162/2 | निजी | वेट | 429(वर्ग मीटर) | 0.0429 |
| 67 | 162/3A | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 68 | 162/3B | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 69 | 162/4A | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 70 | 162/4B | निजी | वेट | 276(वर्ग मीटर) | 0.0276 |
| 71 | 162/5A | निजी | वेट | 114(वर्ग मीटर) | 0.0114 |
| 72 | 162/5B | निजी | वेट | 235(वर्ग मीटर) | 0.0235 |
| 73 | 162/5C | निजी | वेट | 38(वर्ग मीटर) | 0.0038 |
| 74 | 162/5D | निजी | वेट | 77(वर्ग मीटर) | 0.0077 |
| 75 | 162/6A | निजी | वेट | 74(वर्ग मीटर) | 0.0074 |
| 76 | 162/7 | निजी | वेट | 1700(वर्ग मीटर) | 0.17 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 77 | 162/8A | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 78 | 162/8B | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 79 | 163/1A | निजी | वेट | 405(वर्ग मीटर) | 0.0405 |
| 80 | 163/1B | निजी | वेट | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 81 | 163/1C | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 82 | 163/2A | निजी | वेट | 461(वर्ग मीटर) | 0.0461 |
| 83 | 163/2B | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 84 | 163/2C | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 85 | 164 | सरकारी | पोरंबोके | 327(वर्ग मीटर) | 0.0327 |
| 86 | 165/1 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 87 | 165/2 | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 88 | 165/3 | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 89 | 166 | सरकारी | पोरंबोके | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 90 | 169/1A | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 91 | 169/1B | निजी | वेट | 2289(वर्ग मीटर) | 0.2289 |
| 92 | 169/2 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 93 | 169/3 | निजी | वेट | 1050(वर्ग मीटर) | 0.105 |
| 94 | 169/4A | निजी | वेट | 142(वर्ग मीटर) | 0.0142 |
| 95 | 169/4B | निजी | वेट | 128(वर्ग मीटर) | 0.0128 |
| 96 | 169/5 | निजी | वेट | 292(वर्ग मीटर) | 0.0292 |
| 97 | 171/1 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 98 | 171/2 | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 99 | 171/3 | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 100 | 171/4 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 101 | 171/5 | निजी | वेट | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 102 | 171/6 | निजी | वेट | 842(वर्ग मीटर) | 0.0842 |
| 103 | 171/7 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 104 | 171/8 | निजी | वेट | 606(वर्ग मीटर) | 0.0606 |
| 105 | 171/9A | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 106 | 171/9B | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 107 | 172/1 | निजी | वेट | 1850(वर्ग मीटर) | 0.185 |
| 108 | 172/2 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 109 | 172/3 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 110 | 172/4 | निजी | वेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 111 | 173 | निजी | वेट | 39(वर्ग मीटर) | 0.0039 |
| 112 | 174 | सरकारी | पोरंबोके | 169(वर्ग मीटर) | 0.0169 |
| 113 | 175 | सरकारी | वेट | 1174(वर्ग मीटर) | 0.1174 |
| 114 | 176/1A | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 115 | 176/1B | निजी | वेट | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 116 | 176/1C | निजी | वेट | 1140(वर्ग मीटर) | 0.114 |
| 117 | 181/2A2 | निजी | वेट | 22(वर्ग मीटर) | 0.0022 |
| 118 | 181/2A3 | निजी | वेट | 44(वर्ग मीटर) | 0.0044 |
| 119 | 190/1A | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 120 | 190/1B | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 121 | 190/1C | निजी | वेट | 120(वर्ग मीटर) | 0.012 |
| 122 | 350 | निजी | वेट | 2117(वर्ग मीटर) | 0.2117 |
| 123 | 56 | सरकारी | पोरंबोके | 48(वर्ग मीटर) | 0.0048 |
| 124 | 57/1 | सरकारी | पोरंबोके | 7829(वर्ग मीटर) | 0.7829 |
| 125 | 57/2 | सरकारी | पोरंबोके | 6702(वर्ग मीटर) | 0.6702 |
| 126 | 58/10 | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 127 | 58/11A | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 128 | 58/11B | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 129 | 58/11C | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 130 | 58/12A | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 131 | 58/12B | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 132 | 58/13 | निजी | वेट | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 133 | 58/14 | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 134 | 58/15 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 135 | 58/1A | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 136 | 58/1B | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 137 | 58/2 | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 138 | 58/3A | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 139 | 58/3B1 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 140 | 58/3B2 | निजी | वेट | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 141 | 58/3b3 | निजी | वेट | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 142 | 58/4 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |

| | | | | | |
|-----------------------------|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 143 | 58/5 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 144 | 58/6 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 145 | 58/7 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 146 | 58/8 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 147 | 58/9 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 148 | 59/1 | निजी | वेट | 355(वर्ग मीटर) | 0.0355 |
| 149 | 59/2 | निजी | वेट | 264(वर्ग मीटर) | 0.0264 |
| 150 | 6/2B | निजी | वेट | 178(वर्ग मीटर) | 0.0178 |
| 151 | 6/2C3 | निजी | वेट | 60(वर्ग मीटर) | 0.006 |
| 152 | 60/1 | निजी | वेट | 75(वर्ग मीटर) | 0.0075 |
| 153 | 63 | निजी | वेट | 8702(वर्ग मीटर) | 0.8702 |
| 154 | 64 | सरकारी | पोरंबोके | 3026(वर्ग मीटर) | 0.3026 |
| 155 | 65/1C | निजी | वेट | 107(वर्ग मीटर) | 0.0107 |
| 156 | 65/1F | निजी | Wet | 284(वर्ग मीटर) | 0.0284 |
| 157 | 65/1G | निजी | वेट | 17(वर्ग मीटर) | 0.0017 |
| 158 | 65/1H | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 159 | 65/1I | निजी | वेट | 2(वर्ग मीटर) | 0.0002 |
| 160 | 65/1J | निजी | वेट | 128(वर्ग मीटर) | 0.0128 |
| 161 | 65/4B | निजी | वेट | 302(वर्ग मीटर) | 0.0302 |
| 162 | 65/6A | निजी | वेट | 93(वर्ग मीटर) | 0.0093 |
| 163 | 65/6B | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 164 | 66/1 | निजी | वेट | 52(वर्ग मीटर) | 0.0052 |
| 165 | 66/2 | निजी | वेट | 932(वर्ग मीटर) | 0.0932 |
| 166 | 66/3 | निजी | वेट | 384(वर्ग मीटर) | 0.0384 |
| 167 | 66/4 | निजी | वेट | 339(वर्ग मीटर) | 0.0339 |
| 168 | 66/5 | निजी | वेट | 795(वर्ग मीटर) | 0.0795 |
| 169 | 66/6 | निजी | वेट | 1392(वर्ग मीटर) | 0.1392 |
| 170 | 7/2 | निजी | वेट | 1012(वर्ग मीटर) | 0.1012 |
| 171 | 8 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 172 | 9 | निजी | वेट | 2100(वर्ग मीटर) | 0.21 |
| गांव का नाम: ठोलवेडु | | | | | |
| 1 | 127 /1 | निजी | वेट | 95(वर्ग मीटर) | 0.0095 |
| 2 | 127 /2 | निजी | वेट | 33(वर्ग मीटर) | 0.0033 |

| | | | | | |
|----|---------|--------|---------|-----------------|--------|
| 3 | 130 /2A | निजी | वेट | 9(वर्ग मीटर) | 0.0009 |
| 4 | 130/1 | निजी | वेट | 189(वर्ग मीटर) | 0.0189 |
| 5 | 131 | निजी | वेट | 524(वर्ग मीटर) | 0.0524 |
| 6 | 132 | निजी | वेट | 9911(वर्ग मीटर) | 0.9911 |
| 7 | 136/1 | निजी | वेट | 267(वर्ग मीटर) | 0.0267 |
| 8 | 137 /1 | निजी | वेट | 293(वर्ग मीटर) | 0.0293 |
| 9 | 137 /2 | निजी | वेट | 1069(वर्ग मीटर) | 0.1069 |
| 10 | 138 /1 | निजी | ड्राई | 573(वर्ग मीटर) | 0.0573 |
| 11 | 138 /2 | निजी | ड्राई | 1396(वर्ग मीटर) | 0.1396 |
| 12 | 138 /3 | निजी | ड्राई | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 13 | 139 /1 | निजी | वेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 14 | 139 /2 | निजी | वेट | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 15 | 140 /1 | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 16 | 140 /2 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 17 | 140 /3 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 18 | 141 /1 | निजी | वेट | 50(वर्ग मीटर) | 0.005 |
| 19 | 141 /2A | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 20 | 141 /2B | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 21 | 142 /1A | निजी | वेट | 85(वर्ग मीटर) | 0.0085 |
| 22 | 142 /1B | निजी | वेट | 39(वर्ग मीटर) | 0.0039 |
| 23 | 142 /2 | निजी | वेट | 2(वर्ग मीटर) | 0.0002 |
| 24 | 142 /3 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 25 | 142 /4 | निजी | वेट | 826(वर्ग मीटर) | 0.0826 |
| 26 | 142 /5 | निजी | वेट | 563(वर्ग मीटर) | 0.0563 |
| 27 | 143 /2 | निजी | वेट | 81(वर्ग मीटर) | 0.0081 |
| 28 | 143 /3 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 29 | 158 | सरकारी | पोरबोके | 1451(वर्ग मीटर) | 0.1451 |
| 30 | 159 | निजी | वेट | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 31 | 165 /1 | निजी | वेट | 777(वर्ग मीटर) | 0.0777 |
| 32 | 165 /2 | निजी | वेट | 1933(वर्ग मीटर) | 0.1933 |
| 33 | 166 /2 | निजी | वेट | 718(वर्ग मीटर) | 0.0718 |
| 34 | 167 /2 | निजी | वेट | 479(वर्ग मीटर) | 0.0479 |
| 35 | 168 /2 | निजी | वेट | 247(वर्ग मीटर) | 0.0247 |

| | | | | | |
|----|----------|--------|----------|-----------------|--------|
| 36 | 169 /1A1 | निजी | वेट | 900(वर्ग मीटर) | 0.09 |
| 37 | 169 /1A2 | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 38 | 169 /1B | निजी | वेट | 1100(वर्ग मीटर) | 0.11 |
| 39 | 169 /2 | निजी | वेट | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 40 | 170 /1A | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 41 | 170 /1B | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 42 | 170 /2 | निजी | वेट | 3700(वर्ग मीटर) | 0.37 |
| 43 | 171 | निजी | वेट | 1027(वर्ग मीटर) | 0.1027 |
| 44 | 172 /1A | निजी | वेट | 639(वर्ग मीटर) | 0.0639 |
| 45 | 172 /1B | निजी | वेट | 701(वर्ग मीटर) | 0.0701 |
| 46 | 172 /2A | निजी | वेट | 2300(वर्ग मीटर) | 0.23 |
| 47 | 172 /2B | निजी | वेट | 1324(वर्ग मीटर) | 0.1324 |
| 48 | 173 /1 | निजी | वेट | 550(वर्ग मीटर) | 0.055 |
| 49 | 173 /2 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 50 | 174 /1 | निजी | वेट | 2650(वर्ग मीटर) | 0.265 |
| 51 | 174 /2 | निजी | वेट | 700(वर्ग मीटर) | 0.07 |
| 52 | 174 /3 | निजी | वेट | 1242(वर्ग मीटर) | 0.1242 |
| 53 | 175 /1 | निजी | वेट | 566(वर्ग मीटर) | 0.0566 |
| 54 | 179 /1 | निजी | वेट | 388(वर्ग मीटर) | 0.0388 |
| 55 | 179 /2A1 | निजी | वेट | 285(वर्ग मीटर) | 0.0285 |
| 56 | 179 /2B | निजी | वेट | 1113(वर्ग मीटर) | 0.1113 |
| 57 | 179 /3 | निजी | वेट | 791(वर्ग मीटर) | 0.0791 |
| 58 | 226 | सरकारी | पोरंबोके | 9440(वर्ग मीटर) | 0.944 |
| 59 | 227 | निजी | वेट | 2358(वर्ग मीटर) | 0.2358 |
| 60 | 228 /1 | निजी | वेट | 2850(वर्ग मीटर) | 0.285 |
| 61 | 228 /2A | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 62 | 228 /2B | निजी | वेट | 1950(वर्ग मीटर) | 0.195 |
| 63 | 229 | निजी | वेट | 3830(वर्ग मीटर) | 0.383 |
| 64 | 233 /1 | निजी | वेट | 2122(वर्ग मीटर) | 0.2122 |
| 65 | 233 /2 | निजी | वेट | 751(वर्ग मीटर) | 0.0751 |
| 66 | 233 /3 | निजी | वेट | 731(वर्ग मीटर) | 0.0731 |
| 67 | 234 /1 | निजी | वेट | 2050(वर्ग मीटर) | 0.205 |
| 68 | 234 /2 | निजी | वेट | 1850(वर्ग मीटर) | 0.185 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 69 | 234 /3 | निजी | वेट | 679(वर्ग मीटर) | 0.0679 |
| 70 | 235 | सरकारी | पोरंबोके | 982(वर्ग मीटर) | 0.0982 |
| 71 | 236 /2 | निजी | मानवारी | 863(वर्ग मीटर) | 0.0863 |
| 72 | 236 /3 | निजी | मानवारी | 205(वर्ग मीटर) | 0.0205 |
| 73 | 236 /4 | निजी | मानवारी | 1409(वर्ग मीटर) | 0.1409 |
| 74 | 238 | निजी | मानवारी | 991(वर्ग मीटर) | 0.0991 |
| 75 | 239 /1A | निजी | वेट | 306(वर्ग मीटर) | 0.0306 |
| 76 | 239 /2 | निजी | वेट | 935(वर्ग मीटर) | 0.0935 |
| 77 | 239 /3 | निजी | वेट | 1964(वर्ग मीटर) | 0.1964 |
| 78 | 239/1B | निजी | वेट | 546(वर्ग मीटर) | 0.0546 |
| 79 | 240 /1 | निजी | वेट | 1966(वर्ग मीटर) | 0.1966 |
| 80 | 240 /2 | निजी | वेट | 2009(वर्ग मीटर) | 0.2009 |
| 81 | 244 /1A | निजी | वेट | 2450(वर्ग मीटर) | 0.245 |
| 82 | 244 /1B | निजी | वेट | 4050(वर्ग मीटर) | 0.405 |
| 83 | 244 /2A | निजी | वेट | 699(वर्ग मीटर) | 0.0699 |
| 84 | 244 /2B | निजी | वेट | 799(वर्ग मीटर) | 0.0799 |
| 85 | 245 | निजी | मानवारी | 1230(वर्ग मीटर) | 0.123 |
| 86 | 246 /1 | निजी | मानवारी | 702(वर्ग मीटर) | 0.0702 |
| 87 | 246/2 | निजी | मानवारी | 618(वर्ग मीटर) | 0.0618 |
| 88 | 248 /1 | निजी | मानवारी | 1060(वर्ग मीटर) | 0.106 |
| 89 | 248 /2 | निजी | मानवारी | 1169(वर्ग मीटर) | 0.1169 |
| 90 | 248 /3 | निजी | मानवारी | 1405(वर्ग मीटर) | 0.1405 |
| 91 | 249 /1A | निजी | मानवारी | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 92 | 249 /1B | निजी | मानवारी | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 93 | 249 /1C | निजी | मानवारी | 1350(वर्ग मीटर) | 0.135 |
| 94 | 249 /2 | निजी | मानवारी | 813(वर्ग मीटर) | 0.0813 |
| 95 | 250 /1 | निजी | वेट | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 96 | 250 /2 | निजी | वेट | 1600(वर्ग मीटर) | 0.16 |
| 97 | 250 /3 | निजी | वेट | 272(वर्ग मीटर) | 0.0272 |
| 98 | 251 /1A | निजी | वेट | 1785(वर्ग मीटर) | 0.1785 |
| 99 | 251 /1B | निजी | वेट | 1266(वर्ग मीटर) | 0.1266 |
| 100 | 251 /2 | निजी | वेट | 1012(वर्ग मीटर) | 0.1012 |
| 101 | 252 | निजी | वेट | 3916(वर्ग मीटर) | 0.3916 |

| | | | | | |
|-----|---------|--------|----------|-----------------|--------|
| 102 | 257 /1 | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 103 | 257 /3 | निजी | वेट | 738(वर्ग मीटर) | 0.0738 |
| 104 | 257 /4 | निजी | वेट | 901(वर्ग मीटर) | 0.0901 |
| 105 | 257/2 | निजी | वेट | 571(वर्ग मीटर) | 0.0571 |
| 106 | 258 | निजी | वेट | 895(वर्ग मीटर) | 0.0895 |
| 107 | 259 /1A | निजी | मानवारी | 1313(वर्ग मीटर) | 0.1313 |
| 108 | 259 /1B | निजी | मानवारी | 1455(वर्ग मीटर) | 0.1455 |
| 109 | 259 /2A | निजी | मानवारी | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 110 | 259 /2B | निजी | मानवारी | 1550(वर्ग मीटर) | 0.155 |
| 111 | 262 | निजी | मानवारी | 2602(वर्ग मीटर) | 0.2602 |
| 112 | 263 /1 | सरकारी | पोरंबोके | 354(वर्ग मीटर) | 0.0354 |
| 113 | 263 /2 | निजी | मानवारी | 1160(वर्ग मीटर) | 0.116 |
| 114 | 263 /3 | निजी | मानवारी | 1617(वर्ग मीटर) | 0.1617 |
| 115 | 264 | सरकारी | पोरंबोके | 234(वर्ग मीटर) | 0.0234 |
| 116 | 265 /1 | निजी | वेट | 1400(वर्ग मीटर) | 0.14 |
| 117 | 265 /2 | निजी | वेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 118 | 266 /1A | निजी | वेट | 113(वर्ग मीटर) | 0.0113 |
| 119 | 266 /1B | निजी | वेट | 218(वर्ग मीटर) | 0.0218 |
| 120 | 266 /2 | निजी | वेट | 807(वर्ग मीटर) | 0.0807 |
| 121 | 267 /1 | निजी | मानवारी | 2600(वर्ग मीटर) | 0.26 |
| 122 | 267 /2 | निजी | मानवारी | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 123 | 267 /3 | निजी | मानवारी | 1735(वर्ग मीटर) | 0.1735 |
| 124 | 267 /4 | निजी | मानवारी | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 125 | 268 /1 | निजी | वेट | 348(वर्ग मीटर) | 0.0348 |
| 126 | 268 /2 | निजी | वेट | 742(वर्ग मीटर) | 0.0742 |
| 127 | 268 /3 | निजी | वेट | 1556(वर्ग मीटर) | 0.1556 |
| 128 | 371 | निजी | वेट | 1159(वर्ग मीटर) | 0.1159 |
| 129 | 373 /1 | निजी | वेट | 122(वर्ग मीटर) | 0.0122 |
| 130 | 373 /3A | निजी | वेट | 275(वर्ग मीटर) | 0.0275 |
| 131 | 373 /4 | निजी | वेट | 588(वर्ग मीटर) | 0.0588 |
| 132 | 376 | निजी | वेट | 6939(वर्ग मीटर) | 0.6939 |
| 133 | 377 | निजी | वेट | 3619(वर्ग मीटर) | 0.3619 |
| 134 | 379 /1 | निजी | मानवारी | 267(वर्ग मीटर) | 0.0267 |

| | | | | | |
|-----|---------|------|---------|-----------------|--------|
| 135 | 379 /2 | निजी | मानवारी | 153(वर्ग मीटर) | 0.0153 |
| 136 | 381 /2 | निजी | वेट | 1050(वर्ग मीटर) | 0.105 |
| 137 | 381 /3 | निजी | वेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 138 | 381/1 | निजी | वेट | 583(वर्ग मीटर) | 0.0583 |
| 139 | 382 /1A | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 140 | 382 /1B | निजी | वेट | 602(वर्ग मीटर) | 0.0602 |
| 141 | 383 | निजी | वेट | 3833(वर्ग मीटर) | 0.3833 |
| 142 | 384 /1 | निजी | वेट | 5350(वर्ग मीटर) | 0.535 |
| 143 | 384 /2 | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 144 | 385/1 | निजी | वेट | 2408(वर्ग मीटर) | 0.2408 |
| 145 | 386 /2 | निजी | वेट | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 146 | 386 /3 | निजी | वेट | 157(वर्ग मीटर) | 0.0157 |
| 147 | 386/1 | निजी | वेट | 1583(वर्ग मीटर) | 0.1583 |
| 148 | 387 | निजी | वेट | 1494(वर्ग मीटर) | 0.1494 |
| 149 | 389 /1 | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 150 | 389 /2 | निजी | वेट | 522(वर्ग मीटर) | 0.0522 |
| 151 | 390 /1 | निजी | वेट | 833(वर्ग मीटर) | 0.0833 |
| 152 | 390 /2 | निजी | वेट | 1278(वर्ग मीटर) | 0.1278 |
| 153 | 391 /1 | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 154 | 391 /2 | निजी | वेट | 175(वर्ग मीटर) | 0.0175 |
| 155 | 391 /6 | निजी | वेट | 346(वर्ग मीटर) | 0.0346 |
| 156 | 393 | निजी | वेट | 1589(वर्ग मीटर) | 0.1589 |
| 157 | 394 /1 | निजी | वेट | 1199(वर्ग मीटर) | 0.1199 |
| 158 | 394 /2 | निजी | वेट | 1507(वर्ग मीटर) | 0.1507 |
| 159 | 395 | निजी | वेट | 1337(वर्ग मीटर) | 0.1337 |
| 160 | 396 | निजी | वेट | 1289(वर्ग मीटर) | 0.1289 |
| 161 | 398 /1 | निजी | वेट | 1498(वर्ग मीटर) | 0.1498 |
| 162 | 398 /2 | निजी | वेट | 1543(वर्ग मीटर) | 0.1543 |
| 163 | 400 | निजी | वेट | 3281(वर्ग मीटर) | 0.3281 |
| 164 | 6 /1 | निजी | मानवारी | 444(वर्ग मीटर) | 0.0444 |
| 165 | 6 /2 | निजी | मानवारी | 3(वर्ग मीटर) | 0.0003 |
| 166 | 7 /1 | निजी | मानवारी | 799(वर्ग मीटर) | 0.0799 |
| 167 | 76 /13B | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|-------------------|----------|
| 168 | 76 /9 | निजी | वेट | 117(वर्ग मीटर) | 0.0117 |
| 169 | 77 /1 | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 170 | 77 /2 | निजी | वेट | 231(वर्ग मीटर) | 0.0231 |
| 171 | 8 | सरकारी | पोरंबोके | 1841(वर्ग मीटर) | 0.1841 |
| 172 | 80 /1A | निजी | वेट | 200(वर्ग मीटर) | 0.02 |
| 173 | 80 /1B | निजी | वेट | 388(वर्ग मीटर) | 0.0388 |
| 174 | 80 /2A | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 175 | 80 /2B | निजी | वेट | 214(वर्ग मीटर) | 0.0214 |
| 176 | 81 /2A | निजी | मानवारी | 296(वर्ग मीटर) | 0.0296 |
| 177 | 81 /2B | निजी | मानवारी | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 178 | 82 /3a | निजी | मानवारी | 178.31(वर्ग मीटर) | 0.017831 |
| 179 | 82 /3b | निजी | मानवारी | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 180 | 83 /1 | निजी | वेट | 706(वर्ग मीटर) | 0.0706 |
| 181 | 83 /2 | निजी | वेट | 219(वर्ग मीटर) | 0.0219 |
| 182 | 83 /6A | निजी | वेट | 2181(वर्ग मीटर) | 0.2181 |
| 183 | 83 /6B | निजी | वेट | 3100(वर्ग मीटर) | 0.31 |
| 184 | 83 /7 | निजी | वेट | 3027(वर्ग मीटर) | 0.3027 |
| 185 | 84 /1 | निजी | वेट | 7(वर्ग मीटर) | 0.0007 |
| 186 | 84/2 | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 187 | 85 /1 | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 188 | 85 /2 | निजी | वेट | 5948(वर्ग मीटर) | 0.5948 |
| 189 | 85 /3A | निजी | वेट | 300(वर्ग मीटर) | 0.03 |
| 190 | 85 /3B | निजी | वेट | 317(वर्ग मीटर) | 0.0317 |
| 191 | 85 /3C | निजी | वेट | 1276(वर्ग मीटर) | 0.1276 |
| 192 | 85 /4 | निजी | वेट | 4879(वर्ग मीटर) | 0.4879 |
| 193 | 86 /1 | निजी | वेट | 116(वर्ग मीटर) | 0.0116 |
| 194 | 86 /2A | निजी | वेट | 100(वर्ग मीटर) | 0.01 |
| 195 | 86 /2B | निजी | वेट | 250(वर्ग मीटर) | 0.025 |
| 196 | 86 /3A | निजी | वेट | 787(वर्ग मीटर) | 0.0787 |
| 197 | 86 /3B | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 198 | 86 /4 | निजी | वेट | 221(वर्ग मीटर) | 0.0221 |
| 199 | 88 /1A | निजी | ड्राई | 72(वर्ग मीटर) | 0.0072 |
| 200 | 88 /1B | निजी | ड्राई | 15(वर्ग मीटर) | 0.0015 |

| | | | | | |
|------------------------------|--------|--------|----------|-------------------|---------|
| 201 | 89 | निजी | वेट | 6424(वर्ग मीटर) | 0.6424 |
| 202 | 9 /1A2 | निजी | वेट | 198(वर्ग मीटर) | 0.0198 |
| 203 | 90 /1 | निजी | ड्राई | 2003(वर्ग मीटर) | 0.2003 |
| 204 | 90 /2 | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 205 | 90 /3 | निजी | ड्राई | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 206 | 91 /1A | निजी | वेट | 103(वर्ग मीटर) | 0.0103 |
| 207 | 91 /1B | निजी | वेट | 1463(वर्ग मीटर) | 0.1463 |
| 208 | 91 /2A | निजी | वेट | 86(वर्ग मीटर) | 0.0086 |
| 209 | 91 /2B | निजी | वेट | 784(वर्ग मीटर) | 0.0784 |
| गांव का नाम: बदमादुरई | | | | | |
| 1 | 1507 | सरकारी | पोरंबोके | 51674(वर्ग मीटर) | 5.1674 |
| 2 | 1539 | सरकारी | पोरंबोके | 171788(वर्ग मीटर) | 17.1788 |
| 3 | 1546 | निजी | ड्राई | 10008(वर्ग मीटर) | 1.0008 |
| 4 | 1547 | निजी | ड्राई | 1099(वर्ग मीटर) | 0.1099 |
| 5 | 1548 | निजी | ड्राई | 12502(वर्ग मीटर) | 1.2502 |
| 6 | 1549 | निजी | ड्राई | 4150(वर्ग मीटर) | 0.415 |
| 7 | 1585 | सरकारी | पोरंबोके | 77(वर्ग मीटर) | 0.0077 |
| 8 | 387/1D | निजी | वेट | 1139(वर्ग मीटर) | 0.1139 |
| 9 | 387/1E | निजी | वेट | 2829(वर्ग मीटर) | 0.2829 |
| 10 | 387/1F | निजी | वेट | 1676(वर्ग मीटर) | 0.1676 |
| 11 | 387/2A | निजी | वेट | 1574(वर्ग मीटर) | 0.1574 |
| 12 | 388 | निजी | वेट | 2650(वर्ग मीटर) | 0.265 |
| 13 | 394/1 | निजी | वेट | 1519(वर्ग मीटर) | 0.1519 |
| 14 | 395/1A | निजी | वेट | 2150(वर्ग मीटर) | 0.215 |
| 15 | 395/1B | निजी | वेट | 2450(वर्ग मीटर) | 0.245 |
| 16 | 396/1 | निजी | वेट | 3704(वर्ग मीटर) | 0.3704 |
| 17 | 396/2 | निजी | वेट | 2158(वर्ग मीटर) | 0.2158 |
| 18 | 396/3 | निजी | वेट | 2600(वर्ग मीटर) | 0.26 |
| 19 | 397 | निजी | वेट | 4620(वर्ग मीटर) | 0.462 |
| 20 | 402/1C | निजी | वेट | 1864(वर्ग मीटर) | 0.1864 |
| 21 | 402/2A | निजी | वेट | 191(वर्ग मीटर) | 0.0191 |
| 22 | 403/1 | निजी | वेट | 2000(वर्ग मीटर) | 0.2 |
| 23 | 403/2 | निजी | वेट | 5461(वर्ग मीटर) | 0.5461 |

| | | | | | |
|----|----------|--------|----------|-----------------|--------|
| 24 | 403/3 | निजी | वेट | 6325(वर्ग मीटर) | 0.6325 |
| 25 | 404/3 | निजी | वेट | 229(वर्ग मीटर) | 0.0229 |
| 26 | 406 | निजी | वेट | 464(वर्ग मीटर) | 0.0464 |
| 27 | 408/1 | निजी | वेट | 83(वर्ग मीटर) | 0.0083 |
| 28 | 408/2 | निजी | वेट | 517(वर्ग मीटर) | 0.0517 |
| 29 | 408/3B | निजी | वेट | 330(वर्ग मीटर) | 0.033 |
| 30 | 409 | सरकारी | पोरंबोके | 347(वर्ग मीटर) | 0.0347 |
| 31 | 410 | निजी | वेट | 4741(वर्ग मीटर) | 0.4741 |
| 32 | 411 | सरकारी | पोरंबोके | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 33 | 412 | सरकारी | पोरंबोके | 650(वर्ग मीटर) | 0.065 |
| 34 | 413/1A | निजी | वेट | 5243(वर्ग मीटर) | 0.5243 |
| 35 | 413/1B | निजी | वेट | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 36 | 413/2A | निजी | वेट | 1174(वर्ग मीटर) | 0.1174 |
| 37 | 413/2B1A | निजी | वेट | 2800(वर्ग मीटर) | 0.28 |
| 38 | 413/2B1B | निजी | वेट | 1900(वर्ग मीटर) | 0.19 |
| 39 | 413/2B2 | निजी | वेट | 1625(वर्ग मीटर) | 0.1625 |
| 40 | 414 | सरकारी | पोरंबोके | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 41 | 415/1 | निजी | वेट | 2312(वर्ग मीटर) | 0.2312 |
| 42 | 415/2 | निजी | वेट | 1184(वर्ग मीटर) | 0.1184 |
| 43 | 416 | सरकारी | पोरंबोके | 383(वर्ग मीटर) | 0.0383 |
| 44 | 417/1A | निजी | वेट | 597(वर्ग मीटर) | 0.0597 |
| 45 | 417/1B | निजी | वेट | 334(वर्ग मीटर) | 0.0334 |
| 46 | 417/2 | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 47 | 418 | निजी | वेट | 1649(वर्ग मीटर) | 0.1649 |
| 48 | 419/1 | निजी | वेट | 2785(वर्ग मीटर) | 0.2785 |
| 49 | 419/2 | निजी | वेट | 2588(वर्ग मीटर) | 0.2588 |
| 50 | 420 | निजी | वेट | 778(वर्ग मीटर) | 0.0778 |
| 51 | 421 | निजी | वेट | 744(वर्ग मीटर) | 0.0744 |
| 52 | 422 | निजी | वेट | 698(वर्ग मीटर) | 0.0698 |
| 53 | 423 | निजी | वेट | 1771(वर्ग मीटर) | 0.1771 |
| 54 | 424/1 | निजी | वेट | 2048(वर्ग मीटर) | 0.2048 |
| 55 | 424/2 | निजी | वेट | 2298(वर्ग मीटर) | 0.2298 |
| 56 | 425/1A | निजी | वेट | 1186(वर्ग मीटर) | 0.1186 |

| | | | | | |
|----|--------|------|-----|-----------------|--------|
| 57 | 425/1B | निजी | बेट | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 58 | 425/1C | निजी | बेट | 800(वर्ग मीटर) | 0.08 |
| 59 | 425/2 | निजी | बेट | 605(वर्ग मीटर) | 0.0605 |
| 60 | 426/1 | निजी | बेट | 935(वर्ग मीटर) | 0.0935 |
| 61 | 426/2B | निजी | बेट | 1054(वर्ग मीटर) | 0.1054 |
| 62 | 427/1A | निजी | बेट | 191(वर्ग मीटर) | 0.0191 |
| 63 | 427/1B | निजी | बेट | 102(वर्ग मीटर) | 0.0102 |
| 64 | 427/1C | निजी | बेट | 1543(वर्ग मीटर) | 0.1543 |
| 65 | 427/2A | निजी | बेट | 1250(वर्ग मीटर) | 0.125 |
| 66 | 427/2B | निजी | बेट | 1289(वर्ग मीटर) | 0.1289 |
| 67 | 427/2C | निजी | बेट | 1263(वर्ग मीटर) | 0.1263 |
| 68 | 427/2D | निजी | बेट | 1150(वर्ग मीटर) | 0.115 |
| 69 | 428 | निजी | बेट | 2352(वर्ग मीटर) | 0.2352 |
| 70 | 435 | निजी | बेट | 1128(वर्ग मीटर) | 0.1128 |
| 71 | 436/1 | निजी | बेट | 2756(वर्ग मीटर) | 0.2756 |
| 72 | 436/2 | निजी | बेट | 780(वर्ग मीटर) | 0.078 |
| 73 | 437 | निजी | बेट | 6839(वर्ग मीटर) | 0.6839 |
| 74 | 438/1 | निजी | बेट | 835(वर्ग मीटर) | 0.0835 |
| 75 | 438/2 | निजी | बेट | 166(वर्ग मीटर) | 0.0166 |
| 76 | 438/3 | निजी | बेट | 19(वर्ग मीटर) | 0.0019 |
| 77 | 440/1 | निजी | बेट | 359(वर्ग मीटर) | 0.0359 |
| 78 | 441/1A | निजी | बेट | 1272(वर्ग मीटर) | 0.1272 |
| 79 | 441/1B | निजी | बेट | 1300(वर्ग मीटर) | 0.13 |
| 80 | 441/2 | निजी | बेट | 3350(वर्ग मीटर) | 0.335 |
| 81 | 442/1 | निजी | बेट | 1862(वर्ग मीटर) | 0.1862 |
| 82 | 442/2A | निजी | बेट | 2750(वर्ग मीटर) | 0.275 |
| 83 | 442/2B | निजी | बेट | 2268(वर्ग मीटर) | 0.2268 |
| 84 | 448/1A | निजी | बेट | 256(वर्ग मीटर) | 0.0256 |
| 85 | 448/1B | निजी | बेट | 203(वर्ग मीटर) | 0.0203 |
| 86 | 449/1 | निजी | बेट | 1(वर्ग मीटर) | 0.0001 |
| 87 | 451/1 | निजी | बेट | 2739(वर्ग मीटर) | 0.2739 |
| 88 | 451/2 | निजी | बेट | 1973(वर्ग मीटर) | 0.1973 |
| 89 | 452 | निजी | बेट | 782(वर्ग मीटर) | 0.0782 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 90 | 455 | सरकारी | पोरंबोके | 450(वर्ग मीटर) | 0.045 |
| 91 | 463/2 | निजी | वेट | 472(वर्ग मीटर) | 0.0472 |
| 92 | 464/1A | निजी | वेट | 431(वर्ग मीटर) | 0.0431 |
| 93 | 464/1B | निजी | वेट | 20(वर्ग मीटर) | 0.002 |
| 94 | 464/2 | निजी | वेट | 1143(वर्ग मीटर) | 0.1143 |
| 95 | 464/3 | निजी | वेट | 1181(वर्ग मीटर) | 0.1181 |
| 96 | 466 | सरकारी | पोरंबोके | 1636(वर्ग मीटर) | 0.1636 |
| 97 | 481/1 | निजी | वेट | 2343(वर्ग मीटर) | 0.2343 |
| 98 | 481/2 | निजी | वेट | 319(वर्ग मीटर) | 0.0319 |
| 99 | 504 | सरकारी | पोरंबोके | 189(वर्ग मीटर) | 0.0189 |
| 100 | 506/1 | निजी | वेट | 2250(वर्ग मीटर) | 0.225 |
| 101 | 506/2 | निजी | वेट | 211(वर्ग मीटर) | 0.0211 |
| 102 | 506/3A | निजी | वेट | 750(वर्ग मीटर) | 0.075 |
| 103 | 506/3B | निजी | वेट | 850(वर्ग मीटर) | 0.085 |
| 104 | 507/1 | निजी | वेट | 2111(वर्ग मीटर) | 0.2111 |
| 105 | 507/2 | निजी | वेट | 1797(वर्ग मीटर) | 0.1797 |
| 106 | 507/3 | निजी | वेट | 1000(वर्ग मीटर) | 0.1 |
| 107 | 507/4 | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 108 | 508/1A | निजी | वेट | 1437(वर्ग मीटर) | 0.1437 |
| 109 | 508/1B | निजी | वेट | 1286(वर्ग मीटर) | 0.1286 |
| 110 | 508/2 | निजी | वेट | 1428(वर्ग मीटर) | 0.1428 |
| 111 | 508/3A | निजी | वेट | 514(वर्ग मीटर) | 0.0514 |
| 112 | 508/3B | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 113 | 508/4 | निजी | वेट | 1567(वर्ग मीटर) | 0.1567 |
| 114 | 509 | निजी | वेट | 1010(वर्ग मीटर) | 0.101 |
| 115 | 511 | सरकारी | पोरंबोके | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 116 | 512/1 | निजी | वेट | 950(वर्ग मीटर) | 0.095 |
| 117 | 512/2 | निजी | वेट | 1800(वर्ग मीटर) | 0.18 |
| 118 | 512/3 | निजी | वेट | 2917(वर्ग मीटर) | 0.2917 |
| 119 | 513/3 | निजी | वेट | 1069(वर्ग मीटर) | 0.1069 |
| 120 | 513/4 | निजी | वेट | 2354(वर्ग मीटर) | 0.2354 |
| 121 | 513/5 | निजी | वेट | 2038(वर्ग मीटर) | 0.2038 |
| 122 | 513/6 | निजी | वेट | 1209(वर्ग मीटर) | 0.1209 |

| | | | | | |
|-----------------------|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| 123 | 514 | सरकारी | पोरंबोके | 507(वर्ग मीटर) | 0.0507 |
| 124 | 528 | निजी | वेट | 229(वर्ग मीटर) | 0.0229 |
| 125 | 528/3 | निजी | वेट | 150(वर्ग मीटर) | 0.015 |
| 126 | 529 | निजी | वेट | 2945(वर्ग मीटर) | 0.2945 |
| 127 | 532 | निजी | वेट | 5595(वर्ग मीटर) | 0.5595 |
| 128 | 532/1 | निजी | वेट | 948(वर्ग मीटर) | 0.0948 |
| 129 | 532/2 | निजी | वेट | 3292(वर्ग मीटर) | 0.3292 |
| 130 | 532/3 | निजी | वेट | 1118(वर्ग मीटर) | 0.1118 |
| 131 | 533 | सरकारी | पोरंबोके | 4327(वर्ग मीटर) | 0.4327 |
| 132 | 537 | सरकारी | पोरंबोके | 92(वर्ग मीटर) | 0.0092 |
| 133 | 538/1A | निजी | वेट | 2901(वर्ग मीटर) | 0.2901 |
| 134 | 540 | निजी | वेट | 1450(वर्ग मीटर) | 0.145 |
| 135 | 541 | निजी | वेट | 928(वर्ग मीटर) | 0.0928 |
| 136 | 546 | निजी | वेट | 350(वर्ग मीटर) | 0.035 |
| 137 | 547 | निजी | वेट | 2554(वर्ग मीटर) | 0.2554 |
| 138 | 548/1 | निजी | वेट | 2150(वर्ग मीटर) | 0.215 |
| 139 | 548/2A | निजी | वेट | 2089(वर्ग मीटर) | 0.2089 |
| 140 | 548/2B | निजी | वेट | 1509(वर्ग मीटर) | 0.1509 |
| 141 | 549/1A | निजी | वेट | 1799(वर्ग मीटर) | 0.1799 |
| 142 | 549/1B | निजी | वेट | 2500(वर्ग मीटर) | 0.25 |
| 143 | 549/2 | निजी | वेट | 627(वर्ग मीटर) | 0.0627 |
| 144 | 549/4 | निजी | वेट | 1585(वर्ग मीटर) | 0.1585 |
| 145 | 550/1 | निजी | वेट | 600(वर्ग मीटर) | 0.06 |
| 146 | 550/2 | निजी | वेट | 1500(वर्ग मीटर) | 0.15 |
| 147 | 551/1 | निजी | वेट | 223(वर्ग मीटर) | 0.0223 |
| 148 | 551/2 | निजी | वेट | 376(वर्ग मीटर) | 0.0376 |
| 149 | 551/3 | निजी | वेट | 400(वर्ग मीटर) | 0.04 |
| 150 | 552 | निजी | वेट | 76(वर्ग मीटर) | 0.0076 |
| 151 | 732 | निजी | वेट | 84(वर्ग मीटर) | 0.0084 |
| 152 | 733 | सरकारी | पोरंबोके | 2078(वर्ग मीटर) | 0.2078 |
| 153 | 734 | निजी | वेट | 2865(वर्ग मीटर) | 0.2865 |
| 154 | रिवर | सरकारी | रिवर | 9930(वर्ग मीटर) | 0.993 |
| गांव का नाम: वडथिल्लई | | | | | |

| | | | | | |
|----|-------|--------|----------|-----------------|----------|
| 1 | 102 | सरकारी | पोरंबोके | 1470(वर्ग मीटर) | 0.147 |
| 2 | 103 | निजी | वेट | 2989(वर्ग मीटर) | 0.2989 |
| 3 | 104 | निजी | वेट | 3136(वर्ग मीटर) | 0.3136 |
| 4 | 105 | निजी | वेट | 1549(वर्ग मीटर) | 0.1549 |
| 5 | 108/1 | निजी | वेट | 2670(वर्ग मीटर) | 0.267 |
| 6 | 108/2 | निजी | वेट | 1777(वर्ग मीटर) | 0.1777 |
| 7 | 108/3 | निजी | वेट | 1153(वर्ग मीटर) | 0.1153 |
| 8 | 108/4 | निजी | वेट | 979(वर्ग मीटर) | 0.0979 |
| 9 | 109/1 | निजी | वेट | 2381(वर्ग मीटर) | 0.2381 |
| 10 | 109/2 | निजी | वेट | 2884(वर्ग मीटर) | 0.2884 |
| 11 | 110/1 | निजी | वेट | 899(वर्ग मीटर) | 0.0899 |
| 12 | 110/2 | निजी | वेट | 1200(वर्ग मीटर) | 0.12 |
| 13 | 110/3 | निजी | वेट | 4403(वर्ग मीटर) | 0.4403 |
| 14 | 111 | सरकारी | पोरंबोके | 394(वर्ग मीटर) | 0.0394 |
| 15 | 112 | निजी | वेट | 1490(वर्ग मीटर) | 0.149 |
| 16 | 114 | निजी | वेट | 5.52(वर्ग मीटर) | 0.000552 |
| 17 | 128/1 | निजी | वेट | 3478(वर्ग मीटर) | 0.3478 |
| 18 | 128/2 | निजी | वेट | 2100(वर्ग मीटर) | 0.21 |
| 19 | 128/3 | निजी | वेट | 786(वर्ग मीटर) | 0.0786 |
| 20 | 129 | सरकारी | पोरंबोके | 111(वर्ग मीटर) | 0.0111 |
| 21 | 46 | निजी | ड्राई | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 22 | 48/1A | निजी | ड्राई | 63(वर्ग मीटर) | 0.0063 |
| 23 | 48/2A | निजी | ड्राई | 1248(वर्ग मीटर) | 0.1248 |
| 24 | 48/2B | निजी | ड्राई | 3735(वर्ग मीटर) | 0.3735 |
| 25 | 50/1 | निजी | वेट | 1737(वर्ग मीटर) | 0.1737 |
| 26 | 50/2 | निजी | वेट | 275(वर्ग मीटर) | 0.0275 |
| 27 | 50/3A | निजी | वेट | 470(वर्ग मीटर) | 0.047 |
| 28 | 50/3B | निजी | वेट | 969(वर्ग मीटर) | 0.0969 |
| 29 | 50/4 | निजी | वेट | 846(वर्ग मीटर) | 0.0846 |
| 30 | 52/1 | निजी | वेट | 475(वर्ग मीटर) | 0.0475 |
| 31 | 52/3 | निजी | वेट | 2049(वर्ग मीटर) | 0.2049 |
| 32 | 53/1 | निजी | वेट | 396(वर्ग मीटर) | 0.0396 |
| 33 | 53/2 | निजी | वेट | 324(वर्ग मीटर) | 0.0324 |

| | | | | | |
|-----|-------|------|-----|-----------------------|-----------------|
| 34 | 54/1 | निजी | वेट | 480(वर्ग मीटर) | 0.048 |
| 35 | 54/2 | निजी | वेट | 413(वर्ग मीटर) | 0.0413 |
| 36 | 57/1 | निजी | वेट | 130(वर्ग मीटर) | 0.013 |
| 37 | 57/2 | निजी | वेट | 159(वर्ग मीटर) | 0.0159 |
| 38 | 58/7 | निजी | वेट | 27(वर्ग मीटर) | 0.0027 |
| 39 | 58/9 | निजी | वेट | 93(वर्ग मीटर) | 0.0093 |
| 40 | 59 | निजी | वेट | 254.78(वर्ग मीटर) | 0.025478 |
| 41 | 65 | निजी | वेट | 23.52(वर्ग मीटर) | 0.002352 |
| 42 | 96/1 | निजी | वेट | 192(वर्ग मीटर) | 0.0192 |
| 43 | 96/2B | निजी | वेट | 500(वर्ग मीटर) | 0.05 |
| 44 | 97/1 | निजी | वेट | 426(वर्ग मीटर) | 0.0426 |
| 45 | 97/2 | निजी | वेट | 329(वर्ग मीटर) | 0.0329 |
| 46 | 98 | निजी | वेट | 2.507(वर्ग मीटर) | 0.0002507 |
| कुल | | | | 4,667,276.4310 | 466.7276 |

[फा. सं. NHAI/18011/253/2018/PIU Chennai/dated 20-3-2018/3A1]

राजेश गुप्ता, उप सचिव

MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS**NOTIFICATION**

New Delhi, the 10th October, 2018

S.O. 5254(E).— In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.), maintenance, management and operation of NH716B in the stretch of land from Km. 91 to Km. 126.373 in the District of TIRUVALLUR in the State of TAMIL NADU, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Special District Revenue Officer (LA-NH), Tiruvallur District in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling in the stretch of land from Km. 91 to Km. 126.373 of NH716B in the District of TIRUVALLUR in the State of TAMIL NADU.

| State: TAMIL NADU | | District: TIRUVALLUR | | | |
|---------------------------|----------------------|----------------------|----------------|-------------------------|----------------------|
| S.No. | Survey / Plot Number | Type of Land | Nature of Land | Area (in Local Unit) | Area (in Hectare) |
| Taluk: Pallipattu | | | | | |
| Village: Karimbedu | | | | | |
| 1 | 252 | Private | Dry | 51075(Square Meter) | 5.1075 |
| 2 | 269 /1 | Government | Dry | 11327(Square Meter) | 1.1327 |
| 3 | 269 /2A | Private | Dry | 1509(Square Meter) | 0.1509 |
| 4 | 269 /2B | Private | Dry | 18(Square Meter) | 0.0018 |
| 5 | 275 | Private | Dry | 44922(Square Meter) | 4.4922 |
| 6 | 276 | Government | poramboke | 22246(Square Meter) | 2.2246 |
| Village: Kolathur | | | | | |
| 1 | 245/13 | Private | Dry | 523(Square Meter) | 0.0523 |
| 2 | 245/14 | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 3 | 245/2 | Private | Dry | 1306(Square Meter) | 0.1306 |
| 4 | 245/3 | Private | Dry | 1620(Square Meter) | 0.162 |
| 5 | 245/4 | Private | Dry | 655(Square Meter) | 0.0655 |
| 6 | 246/1 | Government | Poramboke | 785(Square Meter) | 0.0785 |
| 7 | 246/10 | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 8 | 246/12 | Private | Dry | 33(Square Meter) | 0.0033 |
| 9 | 246/2 | Private | Dry | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 10 | 246/3 | Private | Dry | 2668(Square Meter) | 0.2668 |
| 11 | 246/5A | Private | Dry | 1321(Square Meter) | 0.1321 |
| 12 | 246/5B | Private | Dry | 1238(Square Meter) | 0.1238 |
| 13 | 246/6 | Private | Dry | 893(Square Meter) | 0.0893 |
| 14 | 246/7 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 15 | 246/8 | Private | Dry | 946(Square Meter) | 0.0946 |
| 16 | 246/9 | Private | Dry | 797(Square Meter) | 0.0797 |
| 17 | 266/1 | Private | Dry | 125(Square Meter) | 0.0125 |
| 18 | 266/2 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 19 | 266/3A | Private | Dry | 3118(Square Meter) | 0.3118 |
| 20 | 266/3B | Private | Dry | 4787(Square Meter) | 0.4787 |
| 21 | 266/7 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 22 | 267/3 | Private | Dry | 1242(Square Meter) | 0.1242 |
| 23 | 267/4 | Private | Dry | 1150(Square Meter) | 0.115 |

| | | | | | |
|----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 24 | 267/5 | Private | Dry | 967(Square Meter) | 0.0967 |
| 25 | 267/8A/2 | Private | Dry | 2234(Square Meter) | 0.2234 |
| 26 | 267/8B | Private | Dry | 2351(Square Meter) | 0.2351 |
| 27 | 268/1 | Government | Poramboke | 649(Square Meter) | 0.0649 |
| 28 | 268/15 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 29 | 268/16 | Private | Dry | 3904(Square Meter) | 0.3904 |
| 30 | 268/17 | Private | Dry | 335(Square Meter) | 0.0335 |
| 31 | 268/18 | Private | Dry | 821(Square Meter) | 0.0821 |
| 32 | 268/19 | Private | Dry | 164(Square Meter) | 0.0164 |
| 33 | 268/2 | Private | Wet | 279(Square Meter) | 0.0279 |
| 34 | 268/20 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 35 | 268/21 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 36 | 268/22 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 37 | 268/23A | Private | Dry | 811(Square Meter) | 0.0811 |
| 38 | 268/23B | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 39 | 268/23C | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 40 | 268/23D | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 41 | 268/23E | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 42 | 268/23F | Private | Dry | 148(Square Meter) | 0.0148 |
| 43 | 268/23G | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 44 | 268/23H | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 45 | 268/23I | Private | Dry | 87(Square Meter) | 0.0087 |
| 46 | 268/23J | Private | Dry | 82(Square Meter) | 0.0082 |
| 47 | 268/23K | Private | Dry | 390(Square Meter) | 0.039 |
| 48 | 268/23L | Private | Dry | 416(Square Meter) | 0.0416 |
| 49 | 268/26 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 50 | 297/10 | Government | Poramboke | 234(Square Meter) | 0.0234 |
| 51 | 297/11 | Private | Wet | 953(Square Meter) | 0.0953 |
| 52 | 297/15 | Private | Wet | 684(Square Meter) | 0.0684 |
| 53 | 297/9 | Private | Wet | 1050(Square Meter) | 0.105 |
| 54 | 298/13 | Private | Wet | 1015(Square Meter) | 0.1015 |
| 55 | 298/3 | Private | Wet | 340(Square Meter) | 0.034 |
| 56 | 298/4A | Private | Wet | 197(Square Meter) | 0.0197 |
| 57 | 298/4B | Private | Wet | 194(Square Meter) | 0.0194 |
| 58 | 298/4C | Private | Wet | 280(Square Meter) | 0.028 |
| 59 | 298/4D | Private | Wet | 389(Square Meter) | 0.0389 |
| 60 | 299/10 | Private | Wet | 1780(Square Meter) | 0.178 |

| | | | | | |
|------------------------|---------|------------|-----|--------------------|--------|
| 61 | 299/12 | Private | Wet | 55(Square Meter) | 0.0055 |
| 62 | 299/14 | Private | Wet | 841(Square Meter) | 0.0841 |
| 63 | 299/15 | Private | Wet | 137(Square Meter) | 0.0137 |
| 64 | 299/16 | Private | Wet | 4426(Square Meter) | 0.4426 |
| 65 | 299/17 | Private | Wet | 464(Square Meter) | 0.0464 |
| 66 | 299/18 | Private | Wet | 1003(Square Meter) | 0.1003 |
| 67 | 299/19 | Private | Wet | 2047(Square Meter) | 0.2047 |
| 68 | 299/9 | Private | Wet | 268(Square Meter) | 0.0268 |
| 69 | 301/10 | Private | Wet | 4524(Square Meter) | 0.4524 |
| 70 | 301/2 | Private | Wet | 156(Square Meter) | 0.0156 |
| 71 | 301/3 | Private | Wet | 3845(Square Meter) | 0.3845 |
| 72 | 301/4 | Private | Wet | 117(Square Meter) | 0.0117 |
| 73 | 301/5 | Private | Wet | 138(Square Meter) | 0.0138 |
| 74 | 301/6 | Private | Wet | 168(Square Meter) | 0.0168 |
| 75 | 301/7 | Private | Wet | 117(Square Meter) | 0.0117 |
| 76 | 301/8 | Private | Wet | 471(Square Meter) | 0.0471 |
| 77 | 301/9 | Private | Wet | 639(Square Meter) | 0.0639 |
| 78 | 302/1 | Private | Wet | 306(Square Meter) | 0.0306 |
| 79 | 302/2 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 80 | 302/3A | Private | Wet | 3141(Square Meter) | 0.3141 |
| 81 | 303/1 | Private | Wet | 225(Square Meter) | 0.0225 |
| 82 | 303/3 | Private | Wet | 12(Square Meter) | 0.0012 |
| Village: Nediya | | | | | |
| 1 | 138 /1 | Government | Dry | 708(Square Meter) | 0.0708 |
| 2 | 138 /10 | Private | Wet | 1209(Square Meter) | 0.1209 |
| 3 | 138 /11 | Private | Wet | 1429(Square Meter) | 0.1429 |
| 4 | 138 /12 | Private | Wet | 381(Square Meter) | 0.0381 |
| 5 | 138 /13 | Private | Wet | 776(Square Meter) | 0.0776 |
| 6 | 138 /15 | Private | Wet | 821(Square Meter) | 0.0821 |
| 7 | 138 /16 | Private | Wet | 539(Square Meter) | 0.0539 |
| 8 | 138 /17 | Private | Wet | 635(Square Meter) | 0.0635 |
| 9 | 138 /18 | Private | Wet | 803(Square Meter) | 0.0803 |
| 10 | 138 /19 | Private | Wet | 1724(Square Meter) | 0.1724 |
| 11 | 138 /20 | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 12 | 138 /6 | Private | Wet | 421(Square Meter) | 0.0421 |
| 13 | 138 /7 | Private | Wet | 85(Square Meter) | 0.0085 |
| 14 | 138 /8 | Private | Wet | 70(Square Meter) | 0.007 |

| | | | | | |
|----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 15 | 138 /9 | Private | Wet | 182(Square Meter) | 0.0182 |
| 16 | 139 /1A | Private | Wet | 232(Square Meter) | 0.0232 |
| 17 | 139 /1B | Private | Wet | 261(Square Meter) | 0.0261 |
| 18 | 139 /2 | Private | Wet | 1626(Square Meter) | 0.1626 |
| 19 | 139 /3 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 20 | 139 /5 | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 21 | 139 /6 | Private | Wet | 248(Square Meter) | 0.0248 |
| 22 | 139 /7 | Private | Wet | 456(Square Meter) | 0.0456 |
| 23 | 139 /8A | Private | Wet | 232(Square Meter) | 0.0232 |
| 24 | 139 /8B | Private | Wet | 261(Square Meter) | 0.0261 |
| 25 | 139 /8C | Private | Wet | 1252(Square Meter) | 0.1252 |
| 26 | 139 /8D | Private | Wet | 646(Square Meter) | 0.0646 |
| 27 | 139 /8E | Private | Wet | 402(Square Meter) | 0.0402 |
| 28 | 139 /8F | Private | Wet | 708(Square Meter) | 0.0708 |
| 29 | 139 /9 | Private | Wet | 5959(Square Meter) | 0.5959 |
| 30 | 140 /10 | Private | Wet | 1633(Square Meter) | 0.1633 |
| 31 | 140 /11 | Private | Wet | 1043(Square Meter) | 0.1043 |
| 32 | 140 /12 | Private | Wet | 1613(Square Meter) | 0.1613 |
| 33 | 141 /10 | Private | Wet | 416(Square Meter) | 0.0416 |
| 34 | 141 /11 | Private | Wet | 322(Square Meter) | 0.0322 |
| 35 | 141 /12 | Private | Wet | 187(Square Meter) | 0.0187 |
| 36 | 141 /13 | Private | Wet | 294(Square Meter) | 0.0294 |
| 37 | 141 /14 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 38 | 141 /15A | Private | Wet | 1042(Square Meter) | 0.1042 |
| 39 | 141 /15B | Private | Wet | 174(Square Meter) | 0.0174 |
| 40 | 141 /1A | Private | Wet | 1887(Square Meter) | 0.1887 |
| 41 | 141 /1B | Private | Wet | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 42 | 141 /2 | Private | Wet | 3(Square Meter) | 0.0003 |
| 43 | 141 /9 | Private | Wet | 198(Square Meter) | 0.0198 |
| 44 | 142 /1A | Private | Wet | 94(Square Meter) | 0.0094 |
| 45 | 142 /8A | Private | Wet | 3(Square Meter) | 0.0003 |
| 46 | 142 /1B | Government | Poramboke | 34(Square Meter) | 0.0034 |
| 47 | 143 /2 | Private | Wet | 1054(Square Meter) | 0.1054 |
| 48 | 143 /3B | Private | Wet | 1231(Square Meter) | 0.1231 |
| 49 | 143 /5 | Private | Wet | 2799(Square Meter) | 0.2799 |
| 50 | 143 /6 | Private | Wet | 928(Square Meter) | 0.0928 |
| 51 | 143 /7A | Private | Wet | 62(Square Meter) | 0.0062 |

| | | | | | |
|----|---------|---------|-----|--------------------|--------|
| 52 | 143 /7B | Private | Wet | 3906(Square Meter) | 0.3906 |
| 53 | 143 /8 | Private | Wet | 2580(Square Meter) | 0.258 |
| 54 | 144 /1 | Private | Wet | 753(Square Meter) | 0.0753 |
| 55 | 144 /10 | Private | Wet | 1594(Square Meter) | 0.1594 |
| 56 | 144 /11 | Private | Wet | 1594(Square Meter) | 0.1594 |
| 57 | 144 /12 | Private | Wet | 782(Square Meter) | 0.0782 |
| 58 | 144 /13 | Private | Wet | 844(Square Meter) | 0.0844 |
| 59 | 144 /14 | Private | Wet | 275(Square Meter) | 0.0275 |
| 60 | 144 /15 | Private | Wet | 647(Square Meter) | 0.0647 |
| 61 | 144 /2 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 62 | 144 /3 | Private | Wet | 797(Square Meter) | 0.0797 |
| 63 | 144 /4 | Private | Wet | 57(Square Meter) | 0.0057 |
| 64 | 144 /5 | Private | Wet | 1448(Square Meter) | 0.1448 |
| 65 | 144 /6 | Private | Wet | 524(Square Meter) | 0.0524 |
| 66 | 144 /7 | Private | Wet | 348(Square Meter) | 0.0348 |
| 67 | 144 /8 | Private | Wet | 349(Square Meter) | 0.0349 |
| 68 | 144 /9 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 69 | 168 /1 | Private | Dry | 2135(Square Meter) | 0.2135 |
| 70 | 168 /2 | Private | Dry | 83(Square Meter) | 0.0083 |
| 71 | 169 /1 | Private | Wet | 1859(Square Meter) | 0.1859 |
| 72 | 169 /2 | Private | Wet | 2198(Square Meter) | 0.2198 |
| 73 | 169 /3 | Private | Wet | 1411(Square Meter) | 0.1411 |
| 74 | 169 /4A | Private | Wet | 863(Square Meter) | 0.0863 |
| 75 | 169 /4B | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 76 | 169 /4C | Private | Wet | 585(Square Meter) | 0.0585 |
| 77 | 169 /4D | Private | Wet | 797(Square Meter) | 0.0797 |
| 78 | 169 /5 | Private | Wet | 1058(Square Meter) | 0.1058 |
| 79 | 169 /6 | Private | Wet | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 80 | 169 /7 | Private | Wet | 1111(Square Meter) | 0.1111 |
| 81 | 169 /8 | Private | Wet | 336(Square Meter) | 0.0336 |
| 82 | 169 /9 | Private | Wet | 26(Square Meter) | 0.0026 |
| 83 | 170 /1 | Private | Wet | 1730(Square Meter) | 0.173 |
| 84 | 170 /2 | Private | Wet | 487(Square Meter) | 0.0487 |
| 85 | 170 /3A | Private | Wet | 1940(Square Meter) | 0.194 |
| 86 | 170 /3B | Private | Wet | 791(Square Meter) | 0.0791 |
| 87 | 170 /4A | Private | Wet | 1961(Square Meter) | 0.1961 |
| 88 | 170 /4B | Private | Wet | 1145(Square Meter) | 0.1145 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 89 | 170 /5 | Private | Wet | 1852(Square Meter) | 0.1852 |
| 90 | 170 /6 | Private | Wet | 985(Square Meter) | 0.0985 |
| 91 | 170 /7 | Private | Wet | 388(Square Meter) | 0.0388 |
| 92 | 170 /8 | Private | Wet | 189(Square Meter) | 0.0189 |
| 93 | 170 /9 | Private | Wet | 23(Square Meter) | 0.0023 |
| 94 | 171 /5 | Government | poramboke | 155(Square Meter) | 0.0155 |
| 95 | 171 /6 | Private | Wet | 36(Square Meter) | 0.0036 |
| 96 | 171 /7 | Private | Wet | 630(Square Meter) | 0.063 |
| 97 | 172 /1C | Private | Wet | 2(Square Meter) | 0.0002 |
| 98 | 172 /2 | Private | Wet | 1215(Square Meter) | 0.1215 |
| 99 | 172 /3 | Private | Wet | 382(Square Meter) | 0.0382 |
| 100 | 172 /4 | Private | Wet | 540(Square Meter) | 0.054 |
| 101 | 172 /5 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 102 | 172 /6A | Private | Wet | 417(Square Meter) | 0.0417 |
| 103 | 172 /6B | Private | Wet | 145(Square Meter) | 0.0145 |
| 104 | 172 /7 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 105 | 172 /8 | Private | Wet | 2(Square Meter) | 0.0002 |
| 106 | 172 /9 | Private | Wet | 1277(Square Meter) | 0.1277 |
| 107 | 173 /10 | Private | Wet | 256(Square Meter) | 0.0256 |
| 108 | 173 /11A | Private | Wet | 367(Square Meter) | 0.0367 |
| 109 | 173 /11B | Private | Wet | 320(Square Meter) | 0.032 |
| 110 | 173 /12A | Private | Wet | 280(Square Meter) | 0.028 |
| 111 | 173 /12B | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 112 | 173 /12C | Private | Wet | 114(Square Meter) | 0.0114 |
| 113 | 173 /14 | Private | Wet | 663(Square Meter) | 0.0663 |
| 114 | 173 /15 | Private | Wet | 234(Square Meter) | 0.0234 |
| 115 | 173 /16A | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 116 | 173 /16B | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 117 | 173 /16C | Private | Wet | 306(Square Meter) | 0.0306 |
| 118 | 173 /16D | Private | Wet | 361(Square Meter) | 0.0361 |
| 119 | 173 /17 | Private | Wet | 267(Square Meter) | 0.0267 |
| 120 | 173 /18 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 121 | 173 /19 | Private | Dry | 433(Square Meter) | 0.0433 |
| 122 | 173 /20 | Private | Dry | 608(Square Meter) | 0.0608 |
| 123 | 173 /21 | Private | Dry | 643(Square Meter) | 0.0643 |
| 124 | 173 /22A | Private | Dry | 449(Square Meter) | 0.0449 |
| 125 | 173 /22B | Private | Dry | 1074(Square Meter) | 0.1074 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 126 | 173 /4 | Private | Wet | 158(Square Meter) | 0.0158 |
| 127 | 173 /5A | Private | Wet | 129(Square Meter) | 0.0129 |
| 128 | 173 /5B | Private | Wet | 456(Square Meter) | 0.0456 |
| 129 | 173 /6 | Private | Wet | 28(Square Meter) | 0.0028 |
| 130 | 173 /7 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 131 | 173 /8 | Private | Wet | 886(Square Meter) | 0.0886 |
| 132 | 173 /9 | Private | Wet | 385(Square Meter) | 0.0385 |
| 133 | 174 /12 | Private | Dry | 4(Square Meter) | 0.0004 |
| 134 | 174 /18 | Private | Dry | 158(Square Meter) | 0.0158 |
| 135 | 174 /19 | Private | Dry | 1160(Square Meter) | 0.116 |
| 136 | 174 /20 | Private | Dry | 1160(Square Meter) | 0.116 |
| 137 | 174 /21 | Private | Dry | 1651(Square Meter) | 0.1651 |
| 138 | 184 | Government | Dry | 27201(Square Meter) | 2.7201 |
| 139 | 185 /1A | Private | Dry | 231(Square Meter) | 0.0231 |
| 140 | 185 /2 | Government | poramboke | 204(Square Meter) | 0.0204 |
| 141 | 185 /3 | Private | Dry | 2193(Square Meter) | 0.2193 |
| 142 | 185 /4A | Private | Dry | 1482(Square Meter) | 0.1482 |
| 143 | 185 /4B | Government | poramboke | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 144 | 185 /6A | Private | Dry | 653(Square Meter) | 0.0653 |
| 145 | 185 /6B | Government | poramboke | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 146 | 185 /7A | Private | Dry | 218(Square Meter) | 0.0218 |
| 147 | 185 /7B | Government | poramboke | 1238(Square Meter) | 0.1238 |
| 148 | 185 /8A | Government | poramboke | 1393(Square Meter) | 0.1393 |
| 149 | 185 /8B | Government | poramboke | 1550(Square Meter) | 0.155 |
| 150 | 186 /1 | Private | Dry | 190(Square Meter) | 0.019 |
| 151 | 186 /10 | Private | Dry | 382(Square Meter) | 0.0382 |
| 152 | 186 /11 | Private | Dry | 487(Square Meter) | 0.0487 |
| 153 | 186 /12A | Private | Dry | 720(Square Meter) | 0.072 |
| 154 | 186 /12B | Private | Dry | 155(Square Meter) | 0.0155 |
| 155 | 186 /13 | Private | Dry | 176(Square Meter) | 0.0176 |
| 156 | 186 /2 | Private | Dry | 3222(Square Meter) | 0.3222 |
| 157 | 186 /3 | Private | Dry | 3222(Square Meter) | 0.3222 |
| 158 | 186 /4 | Private | Dry | 1439(Square Meter) | 0.1439 |
| 159 | 186 /6 | Private | Dry | 453(Square Meter) | 0.0453 |
| 160 | 186 /8A | Private | Dry | 744(Square Meter) | 0.0744 |
| 161 | 186 /8B | Private | Dry | 839(Square Meter) | 0.0839 |
| 162 | 186 /8C | Private | Dry | 900(Square Meter) | 0.09 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 163 | 186 /9 | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 164 | 186/14 | Private | Dry | 2926(Square Meter) | 0.2926 |
| 165 | 216 /1 | Government | poramboke | 1736(Square Meter) | 0.1736 |
| 166 | 216 /10 | Private | Dry | 2482(Square Meter) | 0.2482 |
| 167 | 216 /11 | Government | poramboke | 2367(Square Meter) | 0.2367 |
| 168 | 216 /2 | Private | Dry | 2346(Square Meter) | 0.2346 |
| 169 | 216 /3 | Private | Dry | 1341(Square Meter) | 0.1341 |
| 170 | 216 /4 | Private | Dry | 4368(Square Meter) | 0.4368 |
| 171 | 216 /5 | Private | Dry | 11324(Square Meter) | 1.1324 |
| 172 | 216 /6 | Private | Dry | 10649(Square Meter) | 1.0649 |
| 173 | 216 /7 | Private | Dry | 3083(Square Meter) | 0.3083 |
| 174 | 216 /8 | Government | poramboke | 869(Square Meter) | 0.0869 |
| 175 | 216 /9 | Private | Dry | 4083(Square Meter) | 0.4083 |
| 176 | 218 | Government | poramboke | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 177 | 219 | Government | poramboke | 236(Square Meter) | 0.0236 |
| 178 | 220 /1 | Private | Dry | 5630(Square Meter) | 0.563 |
| 179 | 220 /2 | Private | Dry | 4746(Square Meter) | 0.4746 |
| 180 | 220 /3 | Private | Dry | 1573(Square Meter) | 0.1573 |
| 181 | 220 /4 | Private | Dry | 922(Square Meter) | 0.0922 |
| 182 | 220 /5 | Private | Dry | 611(Square Meter) | 0.0611 |
| 183 | 220 /6 | Private | Dry | 839(Square Meter) | 0.0839 |
| 184 | 220 /7 | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 185 | 220 /8 | Government | poramboke | 676(Square Meter) | 0.0676 |
| 186 | 221 /1 | Government | poramboke | 1423(Square Meter) | 0.1423 |
| 187 | 221 /2 | Private | Dry | 18771(Square Meter) | 1.8771 |
| 188 | 222 | Private | Dry | 16438(Square Meter) | 1.6438 |
| 189 | 223 /18 | Private | Dry | 1468(Square Meter) | 0.1468 |
| 190 | 228 /10 | Private | Wet | 4266(Square Meter) | 0.4266 |
| 191 | 228 /11 | Government | poramboke | 1789(Square Meter) | 0.1789 |
| 192 | 228 /5 | Private | Wet | 60(Square Meter) | 0.006 |
| 193 | 228 /8 | Private | Wet | 83(Square Meter) | 0.0083 |
| 194 | 228 /9 | Private | Wet | 988(Square Meter) | 0.0988 |
| 195 | 235 /9 | Private | Wet | 123(Square Meter) | 0.0123 |
| 196 | 236 /3 | Private | Wet | 190(Square Meter) | 0.019 |
| 197 | 236 /4 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 198 | 236 /5 | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 199 | 236 /6 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |

| | | | | | |
|-----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 200 | 236 /7 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 201 | 236/10 | Private | Wet | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 202 | 236/11 | Private | Wet | 920(Square Meter) | 0.092 |
| 203 | 236/12 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 204 | 236/13 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 205 | 236/14 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 206 | 236/15 | Private | Wet | 1650(Square Meter) | 0.165 |
| 207 | 236/16 | Private | Wet | 1650(Square Meter) | 0.165 |
| 208 | 236/17 | Private | Wet | 1776(Square Meter) | 0.1776 |
| 209 | 236/8 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 210 | 236/9 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 211 | 237 /1 | Private | Wet | 1028(Square Meter) | 0.1028 |
| 212 | 237 /2 | Private | Wet | 655(Square Meter) | 0.0655 |
| 213 | 237 /3 | Private | Wet | 531(Square Meter) | 0.0531 |
| 214 | 237 /4 | Private | Wet | 1808(Square Meter) | 0.1808 |
| 215 | 237 /5 | Private | Wet | 2900(Square Meter) | 0.29 |
| 216 | 237 /6 | Private | Wet | 2400(Square Meter) | 0.24 |
| 217 | 237 /7 | Government | poramboke | 804(Square Meter) | 0.0804 |
| 218 | 238/1 | Private | Wet | 3750(Square Meter) | 0.375 |
| 219 | 238/10 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 220 | 238/11 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 221 | 238/12 | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 222 | 238/13 | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 223 | 238/14 | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 224 | 238/15 | Private | Dry | 131(Square Meter) | 0.0131 |
| 225 | 238/16 | Private | Dry | 104(Square Meter) | 0.0104 |
| 226 | 238/17 | Private | Dry | 72(Square Meter) | 0.0072 |
| 227 | 238/18 | Private | Dry | 335(Square Meter) | 0.0335 |
| 228 | 238/19 | Private | Dry | 7(Square Meter) | 0.0007 |
| 229 | 238/2 | Private | Wet | 289(Square Meter) | 0.0289 |
| 230 | 238/3 | Private | Wet | 32(Square Meter) | 0.0032 |
| 231 | 238/4 | Private | Wet | 240(Square Meter) | 0.024 |
| 232 | 238/5 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 233 | 238/6 | Private | Dry | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 234 | 238/7 | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 235 | 238/8 | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 236 | 238/9 | Private | Dry | 264(Square Meter) | 0.0264 |

| | | | | | |
|-----|--------|---------|-----|--------------------|--------|
| 237 | 239 | Private | Dry | 2434(Square Meter) | 0.2434 |
| 238 | 249/1 | Private | Wet | 968(Square Meter) | 0.0968 |
| 239 | 249/2 | Private | Wet | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 240 | 249/3 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 241 | 249/4 | Private | Wet | 2892(Square Meter) | 0.2892 |
| 242 | 249/5 | Private | Wet | 2097(Square Meter) | 0.2097 |
| 243 | 250/1 | Private | Wet | 2150(Square Meter) | 0.215 |
| 244 | 250/2A | Private | Wet | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 245 | 250/2B | Private | Wet | 1212(Square Meter) | 0.1212 |
| 246 | 250/3 | Private | Wet | 819(Square Meter) | 0.0819 |
| 247 | 250/4 | Private | Wet | 726(Square Meter) | 0.0726 |
| 248 | 250/8 | Private | Wet | 10(Square Meter) | 0.001 |
| 249 | 251/11 | Private | Wet | 576(Square Meter) | 0.0576 |
| 250 | 251/12 | Private | Wet | 714(Square Meter) | 0.0714 |
| 251 | 251/13 | Private | Wet | 865(Square Meter) | 0.0865 |
| 252 | 251/15 | Private | Wet | 893(Square Meter) | 0.0893 |
| 253 | 251/16 | Private | Wet | 32(Square Meter) | 0.0032 |
| 254 | 251/17 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 255 | 251/18 | Private | Wet | 1157(Square Meter) | 0.1157 |
| 256 | 251/3 | Private | Wet | 671(Square Meter) | 0.0671 |
| 257 | 251/4 | Private | Wet | 1212(Square Meter) | 0.1212 |
| 258 | 264/10 | Private | Wet | 1181(Square Meter) | 0.1181 |
| 259 | 264/1B | Private | Wet | 3746(Square Meter) | 0.3746 |
| 260 | 264/2 | Private | Wet | 273(Square Meter) | 0.0273 |
| 261 | 264/3 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 262 | 264/4 | Private | Wet | 273(Square Meter) | 0.0273 |
| 263 | 264/5 | Private | Wet | 1144(Square Meter) | 0.1144 |
| 264 | 264/6 | Private | Wet | 1516(Square Meter) | 0.1516 |
| 265 | 264/7 | Private | Wet | 8321(Square Meter) | 0.8321 |
| 266 | 264/8A | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 267 | 264/8B | Private | Wet | 639(Square Meter) | 0.0639 |
| 268 | 264/9A | Private | Wet | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 269 | 264/9B | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 270 | 265/1 | Private | Wet | 1780(Square Meter) | 0.178 |
| 271 | 265/5 | Private | Wet | 481(Square Meter) | 0.0481 |
| 272 | 265/6 | Private | Dry | 544(Square Meter) | 0.0544 |
| 273 | 269/1 | Private | Wet | 52(Square Meter) | 0.0052 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 274 | 270 /7 | Private | Wet | 1316(Square Meter) | 0.1316 |
| 275 | 270 /8 | Private | Wet | 2444(Square Meter) | 0.2444 |
| 276 | 270/1 | Private | Wet | 4350(Square Meter) | 0.435 |
| 277 | 270/2 | Private | Wet | 231(Square Meter) | 0.0231 |
| 278 | 270/3 | Private | Wet | 2528(Square Meter) | 0.2528 |
| 279 | 270/4 | Private | Wet | 3073(Square Meter) | 0.3073 |
| 280 | 270/5 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 281 | 270/6 | Private | Wet | 2153(Square Meter) | 0.2153 |
| 282 | 271 /2 | Private | Wet | 492(Square Meter) | 0.0492 |
| 283 | 271 /6 | Private | Wet | 499(Square Meter) | 0.0499 |
| 284 | 276 /4 | Government | poramboke | 30(Square Meter) | 0.003 |
| 285 | 278 /1 | Private | Wet | 5750(Square Meter) | 0.575 |
| 286 | 278 /2A | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 287 | 278 /2B | Private | Wet | 53(Square Meter) | 0.0053 |
| 288 | 278 /3A | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 289 | 278 /3B | Private | Wet | 3962(Square Meter) | 0.3962 |
| 290 | 278 /4 | Private | Wet | 103(Square Meter) | 0.0103 |
| 291 | 278 /5 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 292 | 278 /6 | Government | poramboke | 404(Square Meter) | 0.0404 |
| 293 | 279 /1 | Private | Wet | 7463(Square Meter) | 0.7463 |
| 294 | 279 /2 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 295 | 280 | Government | poramboke | 15766(Square Meter) | 1.5766 |
| 296 | 289 /2 | Private | Wet | 2205(Square Meter) | 0.2205 |
| 297 | 289 /3 | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 298 | 289 /4 | Private | Wet | 883(Square Meter) | 0.0883 |
| 299 | 289 /5 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 300 | 289 /6A | Private | Wet | 2550(Square Meter) | 0.255 |
| 301 | 289 /6B | Private | Wet | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 302 | 290 | Private | Wet | 10311(Square Meter) | 1.0311 |
| 303 | 291 /1 | Private | Dry | 722(Square Meter) | 0.0722 |
| 304 | 291 /2A | Private | Dry | 397(Square Meter) | 0.0397 |
| 305 | 291 /2B | Private | Dry | 556(Square Meter) | 0.0556 |
| 306 | 291 /3 | Private | Dry | 12333(Square Meter) | 1.2333 |
| 307 | 292 /1 | Private | Wet | 1046(Square Meter) | 0.1046 |
| 308 | 292 /15 | Private | Dry | 19(Square Meter) | 0.0019 |
| 309 | 292 /2 | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 310 | 292 /3 | Private | Dry | 468(Square Meter) | 0.0468 |

| | | | | | |
|------------------------------|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 311 | 298 /1 | Private | Dry | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 312 | 298 /2 | Private | Dry | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 313 | 299 /1 | Government | poramboke | 872(Square Meter) | 0.0872 |
| 314 | 299 /2 | Private | Dry | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 315 | 299 /3 | Private | Dry | 7811(Square Meter) | 0.7811 |
| 316 | 299 /4A | Private | Dry | 674(Square Meter) | 0.0674 |
| 317 | 299 /4B | Private | Dry | 614(Square Meter) | 0.0614 |
| 318 | 299 /5 | Private | Dry | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 319 | 299 /6 | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 320 | 301 | Government | poramboke | 10011(Square Meter) | 1.0011 |
| Village: Perumanallur | | | | | |
| 1 | 101 /1 | Private | Dry | 6451(Square Meter) | 0.6451 |
| 2 | 101 /10 | Private | Dry | 509(Square Meter) | 0.0509 |
| 3 | 101 /11 | Private | Dry | 547(Square Meter) | 0.0547 |
| 4 | 101 /12 | Private | Dry | 1107(Square Meter) | 0.1107 |
| 5 | 101 /13 | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 6 | 101 /14 | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 7 | 101 /15 | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 8 | 101 /16 | Private | Dry | 629(Square Meter) | 0.0629 |
| 9 | 101 /4 | Private | Dry | 55(Square Meter) | 0.0055 |
| 10 | 101 /5A | Private | Dry | 385(Square Meter) | 0.0385 |
| 11 | 101 /5B | Private | Dry | 1673(Square Meter) | 0.1673 |
| 12 | 101 /6 | Private | Dry | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 13 | 101 /7 | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 14 | 101 /8A | Private | Dry | 683(Square Meter) | 0.0683 |
| 15 | 101 /8B | Private | Dry | 334(Square Meter) | 0.0334 |
| 16 | 101 /9 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 17 | 102 | Government | poramboke | 5323(Square Meter) | 0.5323 |
| 18 | 105 /1 | Private | Dry | 22(Square Meter) | 0.0022 |
| 19 | 105 /10 | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 20 | 105 /11 | Private | Dry | 545(Square Meter) | 0.0545 |
| 21 | 105 /13 | Private | Dry | 533(Square Meter) | 0.0533 |
| 22 | 107 | Government | poramboke | 708(Square Meter) | 0.0708 |
| 23 | 108 | Government | poramboke | 1929(Square Meter) | 0.1929 |
| 24 | 111 /15 | Private | Dry | 1216(Square Meter) | 0.1216 |
| 25 | 111 /5 | Private | Dry | 44(Square Meter) | 0.0044 |
| 26 | 111 /6 | Private | Dry | 283(Square Meter) | 0.0283 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 27 | 112 /1 | Private | Dry | 774(Square Meter) | 0.0774 |
| 28 | 112 /2 | Private | Dry | 6231(Square Meter) | 0.6231 |
| 29 | 112 /3 | Private | Dry | 4700(Square Meter) | 0.47 |
| 30 | 112 /4 | Private | Dry | 2986(Square Meter) | 0.2986 |
| 31 | 112 /5 | Private | Dry | 176(Square Meter) | 0.0176 |
| 32 | 114 /1 | Private | Dry | 253(Square Meter) | 0.0253 |
| 33 | 114 /8A | Private | Dry | 8(Square Meter) | 0.0008 |
| 34 | 114 /8B | Private | Dry | 224(Square Meter) | 0.0224 |
| 35 | 114 /8C | Private | Dry | 6(Square Meter) | 0.0006 |
| 36 | 181 | Government | Poramboke | 9000(Square Meter) | 0.9 |
| 37 | 182 /10 | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 38 | 182 /6 | Private | Dry | 1196(Square Meter) | 0.1196 |
| 39 | 182 /7 | Private | Dry | 2731(Square Meter) | 0.2731 |
| 40 | 182 /9 | Private | Dry | 6430(Square Meter) | 0.643 |
| 41 | 183 /1 | Government | poramboke | 266(Square Meter) | 0.0266 |
| 42 | 183 /4 | Private | Dry | 111(Square Meter) | 0.0111 |
| 43 | 183 /5 | Private | Dry | 1701(Square Meter) | 0.1701 |
| 44 | 183 /6 | Private | Dry | 2146(Square Meter) | 0.2146 |
| 45 | 183 /7 | Private | Dry | 1009(Square Meter) | 0.1009 |
| 46 | 185 /12 | Private | Dry | 4244(Square Meter) | 0.4244 |
| 47 | 185 /1C | Private | Dry | 14(Square Meter) | 0.0014 |
| 48 | 185 /1E | Private | Dry | 2100(Square Meter) | 0.21 |
| 49 | 185 /1F | Private | Dry | 2602(Square Meter) | 0.2602 |
| 50 | 185 /1G | Private | Dry | 145(Square Meter) | 0.0145 |
| 51 | 185 /1H | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 52 | 185 /2 | Private | Dry | 473(Square Meter) | 0.0473 |
| 53 | 185 /3 | Private | Dry | 2475(Square Meter) | 0.2475 |
| 54 | 185 /4 | Private | Dry | 77(Square Meter) | 0.0077 |
| 55 | 185 /5 | Private | Dry | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 56 | 185 /6 | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 57 | 185 /7 | Private | Dry | 2868(Square Meter) | 0.2868 |
| 58 | 188 | Government | poramboke | 4153(Square Meter) | 0.4153 |
| 59 | 189 /1 | Private | Dry | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 60 | 189 /10 | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 61 | 189 /11 | Private | Dry | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 62 | 189 /12 | Private | Dry | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 63 | 189 /13 | Private | Dry | 2250(Square Meter) | 0.225 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 64 | 189 /14 | Private | Dry | 436(Square Meter) | 0.0436 |
| 65 | 189 /15A | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 66 | 189 /15B | Private | Dry | 96(Square Meter) | 0.0096 |
| 67 | 189 /2 | Private | Dry | 3169(Square Meter) | 0.3169 |
| 68 | 189 /7 | Private | Dry | 86(Square Meter) | 0.0086 |
| 69 | 189 /8A | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 70 | 189 /8B | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 71 | 189 /8C | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 72 | 189 /8D | Private | Dry | 340(Square Meter) | 0.034 |
| 73 | 189 /8E | Private | Dry | 458(Square Meter) | 0.0458 |
| 74 | 189 /8F | Private | Dry | 265(Square Meter) | 0.0265 |
| 75 | 189 /9 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 76 | 192 /1 | Private | Dry | 194(Square Meter) | 0.0194 |
| 77 | 192 /2 | Private | Dry | 199(Square Meter) | 0.0199 |
| 78 | 192 /3 | Private | Dry | 2011(Square Meter) | 0.2011 |
| 79 | 192 /4 | Private | Dry | 202(Square Meter) | 0.0202 |
| 80 | 192 /5 | Private | Dry | 434(Square Meter) | 0.0434 |
| 81 | 192 /6 | Private | Dry | 63(Square Meter) | 0.0063 |
| 82 | 214 /1 | Government | Poramboke | 3107(Square Meter) | 0.3107 |
| 83 | 214 /3 | Private | Dry | 482(Square Meter) | 0.0482 |
| 84 | 214 /4 | Private | Dry | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 85 | 214 /5A | Private | Dry | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 86 | 214 /5B | Private | Dry | 278(Square Meter) | 0.0278 |
| 87 | 214 /5C | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 88 | 214 /6 | Private | Dry | 1239(Square Meter) | 0.1239 |
| 89 | 214 /7 | Private | Dry | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 90 | 214 /8 | Private | Dry | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 91 | 214 /9 | Government | poramboke | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 92 | 216 /1 | Private | Dry | 2933(Square Meter) | 0.2933 |
| 93 | 216 /10 | Private | Dry | 1525(Square Meter) | 0.1525 |
| 94 | 216 /11 | Private | Dry | 64(Square Meter) | 0.0064 |
| 95 | 216 /12 | Private | Dry | 94(Square Meter) | 0.0094 |
| 96 | 216 /13 | Private | Dry | 1538(Square Meter) | 0.1538 |
| 97 | 216 /14 | Private | Dry | 594(Square Meter) | 0.0594 |
| 98 | 216 /2 | Private | Dry | 928(Square Meter) | 0.0928 |
| 99 | 216 /3 | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 100 | 216 /4 | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |

| | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|--------------------|--------|
| 101 | 216 /5 | Private | Dry | 536(Square Meter) | 0.0536 |
| 102 | 216 /6 | Private | Dry | 529(Square Meter) | 0.0529 |
| 103 | 216 /7 | Private | Dry | 263(Square Meter) | 0.0263 |
| 104 | 216 /8 | Private | Dry | 131(Square Meter) | 0.0131 |
| 105 | 216 /9A | Private | Dry | 630(Square Meter) | 0.063 |
| 106 | 216 /9B | Private | Dry | 539(Square Meter) | 0.0539 |
| 107 | 218 /1B | Private | Dry | 213(Square Meter) | 0.0213 |
| 108 | 218/1A | Private | Dry | 1335(Square Meter) | 0.1335 |
| 109 | 237 /10A | Private | Dry | 76(Square Meter) | 0.0076 |
| 110 | 237 /10B | Private | Dry | 979(Square Meter) | 0.0979 |
| 111 | 237 /12A /14 | Private | Dry | 1645(Square Meter) | 0.1645 |
| 112 | 237 /12A/1 | Private | Dry | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 113 | 237 /12A/2 | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 114 | 237 /12A/3 | Private | Dry | 3053(Square Meter) | 0.3053 |
| 115 | 237 /1C/1 | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 116 | 237 /1C/2 | Private | Dry | 1889(Square Meter) | 0.1889 |
| 117 | 237 /1C/3 | Private | Dry | 2135(Square Meter) | 0.2135 |
| 118 | 237 /5 | Private | Dry | 151(Square Meter) | 0.0151 |
| 119 | 237 /7F | Private | Dry | 393(Square Meter) | 0.0393 |
| 120 | 237 /7G | Private | Dry | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 121 | 237 /7H | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 122 | 237 /7I | Private | Dry | 1113(Square Meter) | 0.1113 |
| 123 | 237 /7J | Private | Dry | 1900(Square Meter) | 0.19 |
| 124 | 237 /7K | Private | Dry | 1139(Square Meter) | 0.1139 |
| 125 | 237 /7L | Private | Dry | 324(Square Meter) | 0.0324 |
| 126 | 237 /7M | Private | Dry | 239(Square Meter) | 0.0239 |
| 127 | 237 /8 | Private | Dry | 270(Square Meter) | 0.027 |
| 128 | 237 /9A | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 129 | 237 /9B | Private | Dry | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 130 | 238 /10 | Private | Dry | 647(Square Meter) | 0.0647 |
| 131 | 238 /11 | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 132 | 238 /12 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 133 | 238 /13 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 134 | 238 /3E | Private | Dry | 44(Square Meter) | 0.0044 |
| 135 | 238 /4 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 136 | 238 /9B | Private | Dry | 458(Square Meter) | 0.0458 |
| 137 | 238 /9C | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----------|-------------------|--------|
| 138 | 239 /13A | Private | Dry | 488(Square Meter) | 0.0488 |
| 139 | 239 /13B | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 140 | 239 /6A | Private | Dry | 45(Square Meter) | 0.0045 |
| 141 | 239 /6B | Private | Dry | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 142 | 239 /6C | Private | Dry | 60(Square Meter) | 0.006 |
| 143 | 239 /6D | Private | Dry | 34(Square Meter) | 0.0034 |
| 144 | 239 /7B | Private | Dry | 32(Square Meter) | 0.0032 |
| 145 | 239 /9A | Private | Dry | 29(Square Meter) | 0.0029 |
| 146 | 239 /9B | Private | Dry | 73(Square Meter) | 0.0073 |
| 147 | 239 /9D | Private | Dry | 102(Square Meter) | 0.0102 |
| 148 | 239 /9E | Private | Dry | 95(Square Meter) | 0.0095 |
| 149 | 239 /9F | Private | Dry | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 150 | 239/8A | Private | Dry | 10(Square Meter) | 0.001 |
| 151 | 248 /10 | Private | Dry | 393(Square Meter) | 0.0393 |
| 152 | 248 /11 | Private | Dry | 213(Square Meter) | 0.0213 |
| 153 | 248 /2b | Private | Dry | 14(Square Meter) | 0.0014 |
| 154 | 248 /2C | Private | Dry | 4(Square Meter) | 0.0004 |
| 155 | 248 /3 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 156 | 248 /4 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 157 | 248 /5 | Private | Dry | 335(Square Meter) | 0.0335 |
| 158 | 248 /7 | Private | Dry | 945(Square Meter) | 0.0945 |
| 159 | 248 /9 | Private | Dry | 378(Square Meter) | 0.0378 |
| 160 | 249 /14C | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 161 | 249 /1 | Government | poramboke | 303(Square Meter) | 0.0303 |
| 162 | 249 /10 | Private | Dry | 542(Square Meter) | 0.0542 |
| 163 | 249 /13A | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 164 | 249 /13B | Private | Dry | 970(Square Meter) | 0.097 |
| 165 | 249 /14A | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 166 | 249 /14B | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 167 | 249 /3 | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 168 | 249 /4A | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 169 | 249 /4B | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 170 | 249 /5A | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 171 | 249 /5B | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 172 | 249 /6A | Private | Dry | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 173 | 249 /6B | Private | Dry | 92(Square Meter) | 0.0092 |
| 174 | 249 /7A | Private | Dry | 50(Square Meter) | 0.005 |

| | | | | | |
|-----|----------|---------|-----|--------------------|--------|
| 175 | 249 /7B | Private | Dry | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 176 | 249 /8A | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 177 | 249 /8B | Private | Dry | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 178 | 249 /9A | Private | Dry | 180(Square Meter) | 0.018 |
| 179 | 249 /9B | Private | Dry | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 180 | 249 /9C | Private | Dry | 82(Square Meter) | 0.0082 |
| 181 | 249 /9D | Private | Dry | 142(Square Meter) | 0.0142 |
| 182 | 250 /1 | Private | Dry | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 183 | 250 /10 | Private | Dry | 239(Square Meter) | 0.0239 |
| 184 | 250 /11 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 185 | 250 /12A | Private | Dry | 1990(Square Meter) | 0.199 |
| 186 | 250 /12B | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 187 | 250 /12C | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 188 | 250 /13 | Private | Dry | 281(Square Meter) | 0.0281 |
| 189 | 250 /14 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 190 | 250 /15 | Private | Dry | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 191 | 250 /16 | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 192 | 250 /17 | Private | Dry | 887(Square Meter) | 0.0887 |
| 193 | 250 /18 | Private | Dry | 645(Square Meter) | 0.0645 |
| 194 | 250 /2 | Private | Dry | 202(Square Meter) | 0.0202 |
| 195 | 250 /3 | Private | Dry | 2032(Square Meter) | 0.2032 |
| 196 | 251 /11A | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 197 | 251 /10A | Private | Dry | 501(Square Meter) | 0.0501 |
| 198 | 251 /10B | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 199 | 251 /11B | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 200 | 251 /11C | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 201 | 251 /11D | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 202 | 251 /12 | Private | Dry | 1364(Square Meter) | 0.1364 |
| 203 | 251 /13 | Private | Dry | 158(Square Meter) | 0.0158 |
| 204 | 251 /18 | Private | Dry | 154(Square Meter) | 0.0154 |
| 205 | 251 /19 | Private | Dry | 1072(Square Meter) | 0.1072 |
| 206 | 251 /1A | Private | Dry | 425(Square Meter) | 0.0425 |
| 207 | 251 /1B | Private | Dry | 992(Square Meter) | 0.0992 |
| 208 | 251 /3 | Private | Dry | 1818(Square Meter) | 0.1818 |
| 209 | 251 /9A | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 210 | 251 /9B | Private | Dry | 190(Square Meter) | 0.019 |
| 211 | 253 /1 | Private | Dry | 1350(Square Meter) | 0.135 |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 212 | 253 /2 | Private | Dry | 3(Square Meter) | 0.0003 |
| 213 | 253 /3A | Private | Dry | 234(Square Meter) | 0.0234 |
| 214 | 253 /3B | Private | Dry | 647(Square Meter) | 0.0647 |
| 215 | 254 /1A1 | Private | Dry | 224(Square Meter) | 0.0224 |
| 216 | 254 /1A10 | Private | Dry | 141(Square Meter) | 0.0141 |
| 217 | 254 /1A11 | Private | Dry | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 218 | 254 /1A12 | Private | Dry | 236(Square Meter) | 0.0236 |
| 219 | 254 /1A13 | Private | Dry | 487(Square Meter) | 0.0487 |
| 220 | 254 /1A14 | Private | Dry | 176(Square Meter) | 0.0176 |
| 221 | 254 /1A3 | Private | Dry | 244(Square Meter) | 0.0244 |
| 222 | 254 /1A8 | Private | Dry | 295(Square Meter) | 0.0295 |
| 223 | 254 /1A9 | Private | Dry | 499(Square Meter) | 0.0499 |
| 224 | 254 /1AA | Private | Dry | 330(Square Meter) | 0.033 |
| 225 | 254 /1E | Private | Dry | 8(Square Meter) | 0.0008 |
| 226 | 254 /1F | Private | Dry | 29(Square Meter) | 0.0029 |
| 227 | 254 /1H | Private | Dry | 175(Square Meter) | 0.0175 |
| 228 | 254 /1I | Private | Dry | 163(Square Meter) | 0.0163 |
| 229 | 254 /1J | Private | Dry | 695(Square Meter) | 0.0695 |
| 230 | 254 /1K | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 231 | 254 /1L | Private | Dry | 2400(Square Meter) | 0.24 |
| 232 | 254 /1M | Private | Dry | 181(Square Meter) | 0.0181 |
| 233 | 254 /1N | Private | Dry | 401(Square Meter) | 0.0401 |
| 234 | 254 /1O | Private | Dry | 745(Square Meter) | 0.0745 |
| 235 | 254 /1P | Private | Dry | 267(Square Meter) | 0.0267 |
| 236 | 254 /1Q | Private | Dry | 863(Square Meter) | 0.0863 |
| 237 | 254 /1R | Private | Dry | 141(Square Meter) | 0.0141 |
| 238 | 254 /1S | Private | Dry | 145(Square Meter) | 0.0145 |
| 239 | 254 /1T | Private | Dry | 246(Square Meter) | 0.0246 |
| 240 | 254 /1U | Private | Dry | 246(Square Meter) | 0.0246 |
| 241 | 254 /1V | Private | Dry | 214(Square Meter) | 0.0214 |
| 242 | 254 /1W | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 243 | 254 /1X | Private | Dry | 240(Square Meter) | 0.024 |
| 244 | 254 /1Y | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 245 | 254 /1Z | Private | Dry | 332(Square Meter) | 0.0332 |
| 246 | 254 /2 | Government | poramboke | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 247 | 254 /3 | Private | Dry | 1721(Square Meter) | 0.1721 |
| 248 | 255 | Government | poramboke | 1587(Square Meter) | 0.1587 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 249 | 256 | Government | poramboke | 1302(Square Meter) | 0.1302 |
| 250 | 338 /8B | Private | Wet | 9(Square Meter) | 0.0009 |
| 251 | 340 | Government | poramboke | 2109(Square Meter) | 0.2109 |
| 252 | 341 /8 | Private | Wet | 5083(Square Meter) | 0.5083 |
| 253 | 341 /9 | Private | Wet | 2250(Square Meter) | 0.225 |
| 254 | 343 | Private | Wet | 310(Square Meter) | 0.031 |
| 255 | 355 /13 | Private | Dry | 5244(Square Meter) | 0.5244 |
| 256 | 355 /6 | Private | Dry | 2253(Square Meter) | 0.2253 |
| 257 | 355 /7 | Private | Dry | 981(Square Meter) | 0.0981 |
| 258 | 355 /8 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 259 | 356 | Government | poramboke | 560(Square Meter) | 0.056 |
| 260 | 358 | Private | Dry | 20964(Square Meter) | 2.0964 |
| 261 | 359 /1A | Private | Dry | 2676(Square Meter) | 0.2676 |
| 262 | 359 /1B | Private | Dry | 3049(Square Meter) | 0.3049 |
| 263 | 359 /1C | Private | Dry | 2537(Square Meter) | 0.2537 |
| 264 | 359 /1D | Private | Dry | 2878(Square Meter) | 0.2878 |
| 265 | 359 /1E | Private | Dry | 239(Square Meter) | 0.0239 |
| 266 | 359 /1F | Private | Dry | 1752(Square Meter) | 0.1752 |
| 267 | 359 /1G | Private | Dry | 545(Square Meter) | 0.0545 |
| 268 | 359 /2 | Private | Dry | 106(Square Meter) | 0.0106 |
| 269 | 359 /3 | Private | Dry | 380(Square Meter) | 0.038 |
| 270 | 359 /4 | Private | Dry | 253(Square Meter) | 0.0253 |
| 271 | 359 /5 | Private | Dry | 2484(Square Meter) | 0.2484 |
| 272 | 359 /6 | Private | Dry | 2066(Square Meter) | 0.2066 |
| 273 | 359 /7 | Private | Dry | 285(Square Meter) | 0.0285 |
| 274 | 363 /2 | Private | Dry | 2888(Square Meter) | 0.2888 |
| 275 | 363 /3 | Private | Dry | 481(Square Meter) | 0.0481 |
| 276 | 363 /4B | Private | Dry | 71(Square Meter) | 0.0071 |
| 277 | 363 /4C | Private | Dry | 208(Square Meter) | 0.0208 |
| 278 | 364 /1 | Private | Dry | 176(Square Meter) | 0.0176 |
| 279 | 364 /2 | Private | Dry | 376(Square Meter) | 0.0376 |
| 280 | 364 /3 | Private | Dry | 448(Square Meter) | 0.0448 |
| 281 | 364 /4 | Private | Wet | 1118(Square Meter) | 0.1118 |
| 282 | 364 /5 | Private | Wet | 1681(Square Meter) | 0.1681 |
| 283 | 364 /6 | Private | Wet | 1356(Square Meter) | 0.1356 |
| 284 | 364 /7 | Private | Dry | 2845(Square Meter) | 0.2845 |
| 285 | 365 /1 | Government | poramboke | 719(Square Meter) | 0.0719 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 286 | 365 /2 | Private | Dry | 8219(Square Meter) | 0.8219 |
| 287 | 365 /3A | Private | Dry | 3776(Square Meter) | 0.3776 |
| 288 | 365 /3B | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 289 | 366 /1 | Private | Dry | 216(Square Meter) | 0.0216 |
| 290 | 366 /2 | Private | Dry | 266(Square Meter) | 0.0266 |
| 291 | 366 /3 | Private | Dry | 1271(Square Meter) | 0.1271 |
| 292 | 366 /4 | Private | Dry | 362(Square Meter) | 0.0362 |
| 293 | 366 /5 | Private | Dry | 736(Square Meter) | 0.0736 |
| 294 | 367 /1 | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 295 | 367 /2 | Private | Dry | 2200(Square Meter) | 0.22 |
| 296 | 367 /3 | Private | Dry | 2350(Square Meter) | 0.235 |
| 297 | 367 /4 | Private | Dry | 3388(Square Meter) | 0.3388 |
| 298 | 367 /5 | Private | Dry | 805(Square Meter) | 0.0805 |
| 299 | 367 /6 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 300 | 367 /7A | Private | Dry | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 301 | 367 /7B | Private | Dry | 507(Square Meter) | 0.0507 |
| 302 | 367 /7C | Private | Dry | 1681(Square Meter) | 0.1681 |
| 303 | 367 /7D | Private | Dry | 434(Square Meter) | 0.0434 |
| 304 | 367 /8A | Private | Dry | 932(Square Meter) | 0.0932 |
| 305 | 367/7E | Private | Dry | 727(Square Meter) | 0.0727 |
| 306 | 372 | Government | poramboke | 1184(Square Meter) | 0.1184 |
| 307 | 373 /1 | Private | Dry | 10573(Square Meter) | 1.0573 |
| 308 | 373 /9A | Private | Dry | 814(Square Meter) | 0.0814 |
| 309 | 382 /11 | Private | Dry | 1351(Square Meter) | 0.1351 |
| 310 | 382 /12D | Private | Dry | 803(Square Meter) | 0.0803 |
| 311 | 382 /12E | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 312 | 382 /12F | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 313 | 382 /12G | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 314 | 382 /12H | Private | Dry | 722(Square Meter) | 0.0722 |
| 315 | 382 /13 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 316 | 382 /14 | Private | Dry | 273(Square Meter) | 0.0273 |
| 317 | 382 /16A | Private | Dry | 385(Square Meter) | 0.0385 |
| 318 | 382 /16B | Private | Dry | 2850(Square Meter) | 0.285 |
| 319 | 382 /17 | Private | Dry | 457(Square Meter) | 0.0457 |
| 320 | 382 /18A | Private | Dry | 1920(Square Meter) | 0.192 |
| 321 | 382 /18B | Private | Dry | 273(Square Meter) | 0.0273 |
| 322 | 382 /19 | Private | Dry | 487(Square Meter) | 0.0487 |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 323 | 382 /20 | Private | Dry | 2794(Square Meter) | 0.2794 |
| 324 | 382/15 | Private | Dry | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 325 | 383 /5 | Private | Dry | 1649(Square Meter) | 0.1649 |
| 326 | 383 /6A | Private | Dry | 527(Square Meter) | 0.0527 |
| 327 | 383 /6B | Private | Dry | 848(Square Meter) | 0.0848 |
| 328 | 383 /7A | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 329 | 383 /7B | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 330 | 383 /7C | Private | Dry | 217(Square Meter) | 0.0217 |
| 331 | 383 /7D | Private | Dry | 342(Square Meter) | 0.0342 |
| 332 | 383 /8 | Private | Dry | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 333 | 384 | Government | poramboke | 3364(Square Meter) | 0.3364 |
| 334 | 393 /12A | Private | Dry | 1148(Square Meter) | 0.1148 |
| 335 | 393 /12B | Private | Dry | 232(Square Meter) | 0.0232 |
| 336 | 393 /1A | Private | Dry | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 337 | 393 /1B | Private | Dry | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 338 | 393 /1C | Private | Dry | 626(Square Meter) | 0.0626 |
| 339 | 393 /1D | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 340 | 393 /1E | Private | Dry | 5050(Square Meter) | 0.505 |
| 341 | 393 /1F | Private | Dry | 2742(Square Meter) | 0.2742 |
| 342 | 393 /1G | Private | Dry | 70(Square Meter) | 0.007 |
| 343 | 393 /2 | Private | Dry | 245(Square Meter) | 0.0245 |
| 344 | 393 /3A | Private | Dry | 1273(Square Meter) | 0.1273 |
| 345 | 393 /3B | Private | Dry | 339(Square Meter) | 0.0339 |
| 346 | 393 /9A | Private | Dry | 309(Square Meter) | 0.0309 |
| 347 | 393 /9B | Private | Dry | 20(Square Meter) | 0.002 |
| 348 | 394 /1 | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 349 | 394 /10 | Private | Dry | 1424(Square Meter) | 0.1424 |
| 350 | 394 /11A | Private | Dry | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 351 | 394 /11B | Private | Dry | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 352 | 394 /12 | Private | Dry | 3030(Square Meter) | 0.303 |
| 353 | 394 /13A | Private | Dry | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 354 | 394 /13B | Private | Dry | 1254(Square Meter) | 0.1254 |
| 355 | 394 /13C | Private | Dry | 754(Square Meter) | 0.0754 |
| 356 | 394 /2 | Private | Dry | 1950(Square Meter) | 0.195 |
| 357 | 394 /3 | Private | Dry | 3321(Square Meter) | 0.3321 |
| 358 | 394 /6B | Private | Dry | 440(Square Meter) | 0.044 |
| 359 | 394 /7 | Private | Dry | 1142(Square Meter) | 0.1142 |

| | | | | | |
|-----|------------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 360 | 394 /8A | Private | Dry | 577(Square Meter) | 0.0577 |
| 361 | 394 /8B | Private | Dry | 447(Square Meter) | 0.0447 |
| 362 | 394 /9 | Private | Dry | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 363 | 394/6A | Private | Dry | 471(Square Meter) | 0.0471 |
| 364 | 396 /1D | Private | Dry | 1220(Square Meter) | 0.122 |
| 365 | 396 /1E | Private | Dry | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 366 | 396 /1E /2 | Private | Dry | 837(Square Meter) | 0.0837 |
| 367 | 396 /2A /1 | Private | Dry | 1515(Square Meter) | 0.1515 |
| 368 | 396 /2A /2 | Private | Dry | 916(Square Meter) | 0.0916 |
| 369 | 396 /2C /1 | Private | Dry | 1076(Square Meter) | 0.1076 |
| 370 | 396 /2C /2 | Private | Dry | 76(Square Meter) | 0.0076 |
| 371 | 397 /1 | Private | Dry | 5314(Square Meter) | 0.5314 |
| 372 | 397 /2 | Private | Dry | 5342(Square Meter) | 0.5342 |
| 373 | 397 /3A | Private | Dry | 3513(Square Meter) | 0.3513 |
| 374 | 397 /3B | Private | Dry | 2200(Square Meter) | 0.22 |
| 375 | 397 /5 | Government | poramboke | 7558(Square Meter) | 0.7558 |
| 376 | 77 /1A | Private | Dry | 2218(Square Meter) | 0.2218 |
| 377 | 77 /1B | Private | Dry | 1417(Square Meter) | 0.1417 |
| 378 | 77 /2A | Private | Dry | 1994(Square Meter) | 0.1994 |
| 379 | 77 /2B | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 380 | 78 | Government | poramboke | 47509(Square Meter) | 4.7509 |
| 381 | 83 /1A | Private | Dry | 477(Square Meter) | 0.0477 |
| 382 | 83 /1B | Private | Dry | 69(Square Meter) | 0.0069 |
| 383 | 83 /1C | Private | Dry | 58(Square Meter) | 0.0058 |
| 384 | 83 /1D | Private | Dry | 58(Square Meter) | 0.0058 |
| 385 | 83 /1E | Private | Dry | 26(Square Meter) | 0.0026 |
| 386 | 83 /2 | Private | Dry | 12(Square Meter) | 0.0012 |
| 387 | 84 | Government | poramboke | 32(Square Meter) | 0.0032 |
| 388 | 89 /14A | Private | Dry | 146(Square Meter) | 0.0146 |
| 389 | 89 /14B | Private | Dry | 136(Square Meter) | 0.0136 |
| 390 | 89 /14C | Private | Dry | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 391 | 89 /14D | Private | Dry | 281(Square Meter) | 0.0281 |
| 392 | 89 /14E | Private | Dry | 296(Square Meter) | 0.0296 |
| 393 | 89/14F | Private | Dry | 517(Square Meter) | 0.0517 |
| 394 | 90 /1 | Private | Dry | 4258(Square Meter) | 0.4258 |
| 395 | 90 /2 | Private | Dry | 1190(Square Meter) | 0.119 |
| 396 | 92 /1 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 397 | 92 /10 | Private | Dry | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 398 | 92 /11 | Private | Dry | 1099(Square Meter) | 0.1099 |
| 399 | 92 /15 | Private | Dry | 1298(Square Meter) | 0.1298 |
| 400 | 92 /1B | Private | Dry | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 401 | 92 /1C | Private | Dry | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 402 | 92 /2 | Private | Dry | 1682(Square Meter) | 0.1682 |
| 403 | 92 /3 | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 404 | 92 /4 | Private | Dry | 812(Square Meter) | 0.0812 |
| 405 | 92 /5 | Private | Dry | 988(Square Meter) | 0.0988 |
| 406 | 92 /6 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 407 | 92 /7 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 408 | 92 /8 | Private | Dry | 732(Square Meter) | 0.0732 |
| 409 | 92 /9 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 410 | 93 /1 | Government | poramboke | 972(Square Meter) | 0.0972 |
| 411 | 93 /2 | Private | Dry | 4544(Square Meter) | 0.4544 |
| 412 | 94 /10 | Private | Dry | 585(Square Meter) | 0.0585 |
| 413 | 94 /6 | Private | Dry | 3(Square Meter) | 0.0003 |
| 414 | 94 /8 | Private | Dry | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 415 | 94 /9 | Private | Dry | 351(Square Meter) | 0.0351 |
| Village: Venkatarajakuppam | | | | | |
| 1 | 101 /2 | Private | Dry | 2757(Square Meter) | 0.2757 |
| 2 | 101 /9F | Private | Dry | 1584(Square Meter) | 0.1584 |
| 3 | 105 /10A | Private | Dry | 465(Square Meter) | 0.0465 |
| 4 | 105 /10B | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 5 | 105 /11B | Private | Dry | 1658(Square Meter) | 0.1658 |
| 6 | 105 /13 | Private | Dry | 1191(Square Meter) | 0.1191 |
| 7 | 105 /3D | Private | Dry | 296(Square Meter) | 0.0296 |
| 8 | 105 /4D | Private | Dry | 321(Square Meter) | 0.0321 |
| 9 | 105 /4H | Private | Dry | 591(Square Meter) | 0.0591 |
| 10 | 105 /4I | Private | Dry | 147(Square Meter) | 0.0147 |
| 11 | 105 /8B | Private | Dry | 570(Square Meter) | 0.057 |
| 12 | 105 /8C | Private | Dry | 1850(Square Meter) | 0.185 |
| 13 | 105 /8D | Private | Dry | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 14 | 105 /8E | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 15 | 105 /8F | Private | Dry | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 16 | 105 /8G | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 17 | 105 /8H | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-----|---------------------|--------|
| 18 | 105 /9 | Private | Dry | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 19 | 106 /1 | Government | Dry | 2181(Square Meter) | 0.2181 |
| 20 | 106 /2A | Private | Dry | 723(Square Meter) | 0.0723 |
| 21 | 106 /2B | Private | Dry | 720(Square Meter) | 0.072 |
| 22 | 106 /2C | Private | Dry | 12785(Square Meter) | 1.2785 |
| 23 | 107 /1A | Private | Dry | 196(Square Meter) | 0.0196 |
| 24 | 107 /1B | Private | Dry | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 25 | 107 /1C | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 26 | 107 /2A | Private | Dry | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 27 | 107 /2B | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 28 | 107 /2C | Private | Dry | 487(Square Meter) | 0.0487 |
| 29 | 107 /2D | Private | Dry | 597(Square Meter) | 0.0597 |
| 30 | 107 /2E | Private | Dry | 536(Square Meter) | 0.0536 |
| 31 | 107 /2F | Private | Dry | 527(Square Meter) | 0.0527 |
| 32 | 107 /2G | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 33 | 107 /2H | Private | Dry | 202(Square Meter) | 0.0202 |
| 34 | 107 /2I | Private | Dry | 470(Square Meter) | 0.047 |
| 35 | 107 /2j | Private | Dry | 35(Square Meter) | 0.0035 |
| 36 | 107 /2y | Private | Dry | 7331(Square Meter) | 0.7331 |
| 37 | 107 /2z | Private | Dry | 3150(Square Meter) | 0.315 |
| 38 | 107/2AA | Private | Dry | 5360(Square Meter) | 0.536 |
| 39 | 108 /9 | Private | Dry | 4032(Square Meter) | 0.4032 |
| 40 | 109 /1 | Government | Dry | 401(Square Meter) | 0.0401 |
| 41 | 109 /12 | Private | Dry | 845(Square Meter) | 0.0845 |
| 42 | 109 /13 | Private | Dry | 1306(Square Meter) | 0.1306 |
| 43 | 109 /14 | Private | Dry | 2425(Square Meter) | 0.2425 |
| 44 | 109 /2C | Private | Dry | 3383(Square Meter) | 0.3383 |
| 45 | 109 /6 | Private | Dry | 3383(Square Meter) | 0.3383 |
| 46 | 117 | Private | Dry | 5700(Square Meter) | 0.57 |
| 47 | 120 /10 | Private | Dry | 6400(Square Meter) | 0.64 |
| 48 | 120 /11 | Private | Dry | 11502(Square Meter) | 1.1502 |
| 49 | 120 /12 | Private | Dry | 1204(Square Meter) | 0.1204 |
| 50 | 120 /14 | Private | Dry | 157(Square Meter) | 0.0157 |
| 51 | 120 /3 | Private | Dry | 18(Square Meter) | 0.0018 |
| 52 | 120 /4 | Private | Dry | 2434(Square Meter) | 0.2434 |
| 53 | 120 /5 | Private | Dry | 987(Square Meter) | 0.0987 |
| 54 | 120 /6 | Private | Dry | 1100(Square Meter) | 0.11 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 55 | 120 /7 | Private | Dry | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 56 | 120 /8 | Private | Dry | 4900(Square Meter) | 0.49 |
| 57 | 120 /9 | Private | Dry | 5700(Square Meter) | 0.57 |
| 58 | 121 /1 | Private | Dry | 1758(Square Meter) | 0.1758 |
| 59 | 121 /10 | Private | Dry | 1932(Square Meter) | 0.1932 |
| 60 | 121 /11 | Private | Dry | 560(Square Meter) | 0.056 |
| 61 | 121 /12 | Private | Dry | 594(Square Meter) | 0.0594 |
| 62 | 121 /13 | Private | Dry | 2064(Square Meter) | 0.2064 |
| 63 | 121 /14 | Private | Dry | 5013(Square Meter) | 0.5013 |
| 64 | 121 /15 | Private | Dry | 2240(Square Meter) | 0.224 |
| 65 | 121 /16 | Private | Dry | 2308(Square Meter) | 0.2308 |
| 66 | 121 /17 | Private | Dry | 2169(Square Meter) | 0.2169 |
| 67 | 121 /18 | Private | Dry | 544(Square Meter) | 0.0544 |
| 68 | 121 /19 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 69 | 121 /2 | Private | Dry | 2163(Square Meter) | 0.2163 |
| 70 | 121 /3 | Private | Dry | 4204(Square Meter) | 0.4204 |
| 71 | 121 /4 | Private | Dry | 3293(Square Meter) | 0.3293 |
| 72 | 121 /5 | Private | Dry | 845(Square Meter) | 0.0845 |
| 73 | 121 /6 | Private | Dry | 1887(Square Meter) | 0.1887 |
| 74 | 121 /7 | Private | Dry | 1708(Square Meter) | 0.1708 |
| 75 | 121 /8 | Private | Dry | 2651(Square Meter) | 0.2651 |
| 76 | 121 /9 | Private | Dry | 2258(Square Meter) | 0.2258 |
| 77 | 123 /1A | Private | Dry | 1170(Square Meter) | 0.117 |
| 78 | 123 /1B | Private | Dry | 837(Square Meter) | 0.0837 |
| 79 | 123 /1C | Private | Dry | 202(Square Meter) | 0.0202 |
| 80 | 123 /2 | Private | Dry | 2972(Square Meter) | 0.2972 |
| 81 | 123 /3 | Private | Dry | 689(Square Meter) | 0.0689 |
| 82 | 123 /4 | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 83 | 123 /5 | Private | Dry | 108(Square Meter) | 0.0108 |
| 84 | 123/6 | Private | Dry | 396(Square Meter) | 0.0396 |
| 85 | 124 /1A | Private | Dry | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 86 | 124 /1B | Private | Dry | 1255(Square Meter) | 0.1255 |
| 87 | 124 /1C | Private | Dry | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 88 | 124 /1D | Private | Dry | 788(Square Meter) | 0.0788 |
| 89 | 124 /6 | Government | poramboke | 1142(Square Meter) | 0.1142 |
| 90 | 132 /10 | Private | Dry | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 91 | 132 /11 | Private | Dry | 1050(Square Meter) | 0.105 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------------|-----------|--------------------|--------|
| 92 | 132 /12C | Private | Dry | 48(Square Meter) | 0.0048 |
| 93 | 132 /12D | Private | Dry | 70(Square Meter) | 0.007 |
| 94 | 132 /3 | Private | Dry | 2986(Square Meter) | 0.2986 |
| 95 | 132 /4 | Private | Dry | 3067(Square Meter) | 0.3067 |
| 96 | 132 /5 | Private | Dry | 4340(Square Meter) | 0.434 |
| 97 | 132 /6 | Private | Dry | 1058(Square Meter) | 0.1058 |
| 98 | 132 /7 | Private | Dry | 2225(Square Meter) | 0.2225 |
| 99 | 132 /8 | Private | Dry | 29(Square Meter) | 0.0029 |
| 100 | 132 /9 | Private | Dry | 730(Square Meter) | 0.073 |
| 101 | 145 /10A | Private | Dry | 973(Square Meter) | 0.0973 |
| 102 | 145 /12 | Government | Dry | 1841(Square Meter) | 0.1841 |
| 103 | 145 /5 | Private | Dry | 1939(Square Meter) | 0.1939 |
| 104 | 145 /6 | Private | Dry | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 105 | 145 /7 | Private | Dry | 1121(Square Meter) | 0.1121 |
| 106 | 145 /8 | Private | Dry | 2637(Square Meter) | 0.2637 |
| 107 | 145 /9A | Private | Dry | 1252(Square Meter) | 0.1252 |
| 108 | 145 /9B | Private | Dry | 1177(Square Meter) | 0.1177 |
| 109 | 70 /13B | Private | Dry | 523(Square Meter) | 0.0523 |
| 110 | 70 /14A | Private | Dry | 176(Square Meter) | 0.0176 |
| 111 | 70 /14B | Private | Dry | 209(Square Meter) | 0.0209 |
| 112 | 70 /14C | Private | Dry | 918(Square Meter) | 0.0918 |
| 113 | 70 /15A | Private | Dry | 918(Square Meter) | 0.0918 |
| 114 | 70 /16 | Private | Dry | 1314(Square Meter) | 0.1314 |
| 115 | 70 /17A | Private | Dry | 887(Square Meter) | 0.0887 |
| 116 | 70 /17B | Private | Dry | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 117 | 70 /7 | Private | Dry | 272(Square Meter) | 0.0272 |
| 118 | 70 /8 | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 119 | 70 /9A | Private | Dry | 182(Square Meter) | 0.0182 |
| 120 | 70 /9B | Private | Dry | 71(Square Meter) | 0.0071 |
| 121 | 70 /9C | Private | Dry | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 122 | 70/15B | Private(Dry) | Private | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 123 | 76 /1 | Private | Dry | 8220(Square Meter) | 0.822 |
| 124 | 76 /2 | Government | poramboke | 2353(Square Meter) | 0.2353 |
| 125 | 76 /3 | Private | Dry | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 126 | 76 /5 | Private | Dry | 1356(Square Meter) | 0.1356 |
| 127 | 76 /7 | Private | Dry | 571(Square Meter) | 0.0571 |
| 128 | 76 /8 | Private | Dry | 68(Square Meter) | 0.0068 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 129 | 81 | Government | poramboke | 2272(Square Meter) | 0.2272 |
| 130 | 83 | Government | poramboke | 2212(Square Meter) | 0.2212 |
| 131 | 84 /7B | Private | Dry | 1689(Square Meter) | 0.1689 |
| 132 | 84 /7C | Private | Dry | 2212(Square Meter) | 0.2212 |
| 133 | 84 /7D | Private | Dry | 769(Square Meter) | 0.0769 |
| 134 | 84 /7E | Private | Dry | 1033(Square Meter) | 0.1033 |
| 135 | 84 /7H | Private | Dry | 1344(Square Meter) | 0.1344 |
| 136 | 84 /7I | Private | Dry | 379(Square Meter) | 0.0379 |
| 137 | 84 /7J | Private | Dry | 1097(Square Meter) | 0.1097 |
| 138 | 84 /7K | Private | Dry | 749(Square Meter) | 0.0749 |
| 139 | 84 /7L | Private | Dry | 294(Square Meter) | 0.0294 |
| 140 | 84 /7M | Private | Dry | 2478(Square Meter) | 0.2478 |
| 141 | 85 /1A | Private | Dry | 2800(Square Meter) | 0.28 |
| 142 | 85 /1B | Private | Dry | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 143 | 85 /1C | Private | Dry | 898(Square Meter) | 0.0898 |
| 144 | 85 /1D | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 145 | 85 /2A | Private | Dry | 1996(Square Meter) | 0.1996 |
| 146 | 85 /2B | Private | Dry | 130(Square Meter) | 0.013 |
| 147 | 85 /2E | Private | Dry | 7(Square Meter) | 0.0007 |
| 148 | 86 | Government | poramboke | 71(Square Meter) | 0.0071 |
| 149 | 96 /10 | Private | Dry | 1466(Square Meter) | 0.1466 |
| 150 | 96 /11A | Private | Dry | 4282(Square Meter) | 0.4282 |
| 151 | 96 /11B | Private | Dry | 4993(Square Meter) | 0.4993 |
| 152 | 96 /11C | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 153 | 96 /12A | Private | Dry | 1322(Square Meter) | 0.1322 |
| 154 | 96 /12B | Private | Dry | 6745(Square Meter) | 0.6745 |
| 155 | 96 /3 | Government | poramboke | 317(Square Meter) | 0.0317 |
| 156 | 96 /4 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 157 | 96 /5 | Private | Dry | 117(Square Meter) | 0.0117 |
| 158 | 96 /7 | Private | Dry | 536(Square Meter) | 0.0536 |
| 159 | 96 /9 | Private | Dry | 812(Square Meter) | 0.0812 |
| 160 | 97 /1A | Private | Dry | 9293(Square Meter) | 0.9293 |
| 161 | 98 /2 | Private | Dry | 5188(Square Meter) | 0.5188 |
| 162 | 98 /3 | Private | Dry | 1834(Square Meter) | 0.1834 |
| 163 | 98 /4 | Private | Dry | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 164 | 98 /5 | Private | Dry | 10316(Square Meter) | 1.0316 |

Taluk: Ponneri

| Village: Bandikavanoor | | | | | |
|-------------------------------|--------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 1 | 1/1 | Private | Wet | 10643(Square Meter) | 1.0643 |
| 2 | 1/2A | Private | Wet | 3500(Square Meter) | 0.35 |
| 3 | 1/2B | Private | Wet | 1157(Square Meter) | 0.1157 |
| 4 | 2/1 | Private | Wet | 6670(Square Meter) | 0.667 |
| 5 | 2/2A | Private | Wet | 911(Square Meter) | 0.0911 |
| 6 | 2/2B | Private | Wet | 42(Square Meter) | 0.0042 |
| Village: Ernavakkam | | | | | |
| 1 | 106 | Private | Wet | 1636(Square Meter) | 0.1636 |
| 2 | 107 | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 3 | 108/1 | Government | Poramboke | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 4 | 108/2A | Private | Maanavari | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 5 | 108/2B | Private | Maanavari | 540(Square Meter) | 0.054 |
| 6 | 108/2C | Private | Maanavari | 873(Square Meter) | 0.0873 |
| 7 | 108/3A | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 8 | 108/3B | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 9 | 108/4 | Private | Dry | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 10 | 108/5A | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 11 | 108/5B | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 12 | 108/6A | Private | Dry | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 13 | 108/6B | Private | Dry | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 14 | 109/1 | Private | Wet | 664(Square Meter) | 0.0664 |
| 15 | 110 | Private | Wet | 1748(Square Meter) | 0.1748 |
| 16 | 111/1 | Private | Maanavari | 1789(Square Meter) | 0.1789 |
| 17 | 111/2 | Private | Maanavari | 2245(Square Meter) | 0.2245 |
| 18 | 112/2D | Private | Maanavari | 5(Square Meter) | 0.0005 |
| 19 | 112/2E | Private | Maanavari | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 20 | 112/2F | Private | Maanavari | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 21 | 112/2G | Private | Maanavari | 778(Square Meter) | 0.0778 |
| 22 | 112/2H | Private | Maanavari | 465(Square Meter) | 0.0465 |
| 23 | 112/3A | Private | Maanavari | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 24 | 112/3B | Private | Maanavari | 3250(Square Meter) | 0.325 |
| 25 | 120/10 | Private | Maanavari | 2200(Square Meter) | 0.22 |
| 26 | 120/4 | Private | Maanavari | 449(Square Meter) | 0.0449 |
| 27 | 120/7 | Private | Maanavari | 358(Square Meter) | 0.0358 |
| 28 | 120/8 | Private | Maanavari | 37(Square Meter) | 0.0037 |
| 29 | 120/9A | Private | Maanavari | 2400(Square Meter) | 0.24 |

| | | | | | |
|----|---------|---------|-----------|--------------------|--------|
| 30 | 120/9B | Private | Maanavari | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 31 | 121/1 | Private | Maanavari | 1098(Square Meter) | 0.1098 |
| 32 | 121/2 | Private | Maanavari | 195(Square Meter) | 0.0195 |
| 33 | 121/3 | Private | Maanavari | 3265(Square Meter) | 0.3265 |
| 34 | 122/3 | Private | Dry | 399(Square Meter) | 0.0399 |
| 35 | 122/4 | Private | Dry | 1900(Square Meter) | 0.19 |
| 36 | 124/1B3 | Private | Dry | 480(Square Meter) | 0.048 |
| 37 | 124/1B4 | Private | Dry | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 38 | 124/1B5 | Private | Dry | 945(Square Meter) | 0.0945 |
| 39 | 124/1B6 | Private | Dry | 1550(Square Meter) | 0.155 |
| 40 | 124/2 | Private | Maanavari | 3950(Square Meter) | 0.395 |
| 41 | 125 | Private | Maanavari | 2814(Square Meter) | 0.2814 |
| 42 | 149/1 | Private | Maanavari | 148(Square Meter) | 0.0148 |
| 43 | 150/1 | Private | Maanavari | 2223(Square Meter) | 0.2223 |
| 44 | 150/3 | Private | Maanavari | 53(Square Meter) | 0.0053 |
| 45 | 151/5A1 | Private | Maanavari | 2877(Square Meter) | 0.2877 |
| 46 | 151/5A2 | Private | Maanavari | 1005(Square Meter) | 0.1005 |
| 47 | 151/5B | Private | Maanavari | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 48 | 151/5C1 | Private | Maanavari | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 49 | 151/5C2 | Private | Maanavari | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 50 | 59/3A | Private | Wet | 446(Square Meter) | 0.0446 |
| 51 | 59/3B | Private | Wet | 2150(Square Meter) | 0.215 |
| 52 | 66/2 | Private | Wet | 661(Square Meter) | 0.0661 |
| 53 | 66/3A | Private | Wet | 342(Square Meter) | 0.0342 |
| 54 | 66/3B | Private | Wet | 365(Square Meter) | 0.0365 |
| 55 | 67/1A | Private | Wet | 807(Square Meter) | 0.0807 |
| 56 | 67/1B | Private | Wet | 1206(Square Meter) | 0.1206 |
| 57 | 67/2 | Private | Wet | 1458(Square Meter) | 0.1458 |
| 58 | 68/1B | Private | Wet | 87(Square Meter) | 0.0087 |
| 59 | 68/2 | Private | Wet | 195(Square Meter) | 0.0195 |
| 60 | 69/1A | Private | Wet | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 61 | 69/1B | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 62 | 69/2 | Private | Wet | 4226(Square Meter) | 0.4226 |
| 63 | 70/1 | Private | Wet | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 64 | 70/2 | Private | Wet | 330(Square Meter) | 0.033 |
| 65 | 71/1 | Private | Wet | 405(Square Meter) | 0.0405 |
| 66 | 71/2A | Private | Wet | 3893(Square Meter) | 0.3893 |

| | | | | | |
|---------------------------------|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 67 | 71/2B | Private | Wet | 872(Square Meter) | 0.0872 |
| 68 | 72/1 | Private | Wet | 1178(Square Meter) | 0.1178 |
| 69 | 72/3 | Private | Wet | 1950(Square Meter) | 0.195 |
| 70 | 73 | Private | Wet | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 71 | 74/1 | Private | Wet | 1550(Square Meter) | 0.155 |
| 72 | 74/2 | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 73 | 74/3 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 74 | 74/4 | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 75 | 74/5 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 76 | 74/6 | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 77 | 74/7 | Private | Wet | 1495(Square Meter) | 0.1495 |
| 78 | 75 | Government | Poramboke | 531(Square Meter) | 0.0531 |
| 79 | 76/1A | Private | Maanavari | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 80 | 76/1B | Private | Maanavari | 2300(Square Meter) | 0.23 |
| 81 | 76/2A1 | Private | Maanavari | 115(Square Meter) | 0.0115 |
| 82 | 76/2A2 | Private | Maanavari | 84(Square Meter) | 0.0084 |
| 83 | 76/2A3 | Private | Maanavari | 106(Square Meter) | 0.0106 |
| 84 | 77 | Private | Maanavari | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 85 | 78/1 | Private | Maanavari | 973(Square Meter) | 0.0973 |
| 86 | 78/2A | Private | Maanavari | 2775(Square Meter) | 0.2775 |
| 87 | 78/2B | Private | Maanavari | 112(Square Meter) | 0.0112 |
| 88 | 81/1 | Private | Maanavari | 1499(Square Meter) | 0.1499 |
| 89 | 81/2 | Private | Maanavari | 758(Square Meter) | 0.0758 |
| Village: Jagannathapuram | | | | | |
| 1 | 1/1 | Private | Wet | 2466(Square Meter) | 0.2466 |
| 2 | 1/2 | Private | Wet | 3321(Square Meter) | 0.3321 |
| 3 | 1/6A | Private | Wet | 2985(Square Meter) | 0.2985 |
| 4 | 141/1 | Government | Poramboke | 2970(Square Meter) | 0.297 |
| 5 | 141/2A | Private | Maanavari | 1914(Square Meter) | 0.1914 |
| 6 | 141/2B | Private | Maanavari | 3950(Square Meter) | 0.395 |
| 7 | 141/4A | Private | Maanavari | 282(Square Meter) | 0.0282 |
| 8 | 141/7A | Private | Maanavari | 28(Square Meter) | 0.0028 |
| 9 | 141/7B | Private | Wet | 23(Square Meter) | 0.0023 |
| 10 | 141/8A | Private | Maanavari | 1766(Square Meter) | 0.1766 |
| 11 | 141/8B | Private | Maanavari | 2119(Square Meter) | 0.2119 |
| 12 | 142/2 | Private | Maanavari | 1488(Square Meter) | 0.1488 |
| 13 | 142/3 | Private | Maanavari | 245(Square Meter) | 0.0245 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 14 | 142/4 | Private | Dry | 892(Square Meter) | 0.0892 |
| 15 | 143/3 | Private | Maanavari | 10661(Square Meter) | 1.0661 |
| 16 | 145/1 | Private | Maanavari | 5935(Square Meter) | 0.5935 |
| 17 | 145/2 | Private | Maanavari | 2399(Square Meter) | 0.2399 |
| 18 | 145/3 | Private | Maanavari | 1634(Square Meter) | 0.1634 |
| 19 | 145/4 | Private | Maanavari | 2037(Square Meter) | 0.2037 |
| 20 | 146/1 | Government | Poramboke | 1999(Square Meter) | 0.1999 |
| 21 | 146/3A | Private | Maanavari | 917(Square Meter) | 0.0917 |
| 22 | 146/3B | Private | Maanavari | 338(Square Meter) | 0.0338 |
| 23 | 146/4 | Government | Poramboke | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 24 | 146/5 | Private | Maanavari | 5452(Square Meter) | 0.5452 |
| 25 | 147/1 | Government | Poramboke | 897(Square Meter) | 0.0897 |
| 26 | 147/2 | Private | Maanavari | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 27 | 147/3 | Private | Maanavari | 1486(Square Meter) | 0.1486 |
| 28 | 147/4 | Private | Maanavari | 1519(Square Meter) | 0.1519 |
| 29 | 148/4 | Private | Maanavari | 2179(Square Meter) | 0.2179 |
| 30 | 148/7 | Private | Maanavari | 578(Square Meter) | 0.0578 |
| 31 | 149/1 | Government | Poramboke | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 32 | 149/2 | Private | Maanavari | 1243(Square Meter) | 0.1243 |
| 33 | 149/5 | Private | Maanavari | 1287(Square Meter) | 0.1287 |
| 34 | 149/7 | Private | Maanavari | 2357(Square Meter) | 0.2357 |
| 35 | 150/1 | Private | Maanavari | 6353(Square Meter) | 0.6353 |
| 36 | 150/2A | Private | Maanavari | 2992(Square Meter) | 0.2992 |
| 37 | 153/1 | Private | Maanavari | 9260(Square Meter) | 0.926 |
| 38 | 153/2 | Private | Maanavari | 60(Square Meter) | 0.006 |
| 39 | 2/1 | Private | Wet | 5296(Square Meter) | 0.5296 |
| 40 | 3/1 | Private | Dry | 1720(Square Meter) | 0.172 |
| 41 | 3/6 | Private | Dry | 1252(Square Meter) | 0.1252 |
| 42 | 3/7A | Private | Dry | 3977(Square Meter) | 0.3977 |
| 43 | 3/7B | Private | Dry | 569(Square Meter) | 0.0569 |

Village: Natham

| | | | | | |
|---|--------|---------|-----|-------------------|--------|
| 1 | 100/1 | Private | Wet | 323(Square Meter) | 0.0323 |
| 2 | 100/10 | Private | Wet | 161(Square Meter) | 0.0161 |
| 3 | 100/11 | Private | Wet | 277(Square Meter) | 0.0277 |
| 4 | 100/2 | Private | Wet | 323(Square Meter) | 0.0323 |
| 5 | 100/3 | Private | Wet | 293(Square Meter) | 0.0293 |
| 6 | 100/4 | Private | Wet | 440(Square Meter) | 0.044 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 7 | 100/5 | Private | Wet | 440(Square Meter) | 0.044 |
| 8 | 100/6 | Government | Poramboke | 674(Square Meter) | 0.0674 |
| 9 | 100/7 | Private | Wet | 674(Square Meter) | 0.0674 |
| 10 | 100/8 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 11 | 100/9 | Private | Wet | 136(Square Meter) | 0.0136 |
| 12 | 101/1A | Private | Wet | 471(Square Meter) | 0.0471 |
| 13 | 101/1B | Private | Wet | 474(Square Meter) | 0.0474 |
| 14 | 101/2 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 15 | 101/3 | Private | Wet | 413(Square Meter) | 0.0413 |
| 16 | 101/4 | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 17 | 101/5 | Private | Wet | 173(Square Meter) | 0.0173 |
| 18 | 101/6 | Private | Wet | 427(Square Meter) | 0.0427 |
| 19 | 101/7A | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 20 | 101/7B | Private | Wet | 77(Square Meter) | 0.0077 |
| 21 | 101/7C | Private | Wet | 948(Square Meter) | 0.0948 |
| 22 | 101/7D | Private | Wet | 37(Square Meter) | 0.0037 |
| 23 | 101/7E | Private | Wet | 334(Square Meter) | 0.0334 |
| 24 | 101/7I | Private | Wet | 1296(Square Meter) | 0.1296 |
| 25 | 102/1 | Private | Wet | 1252(Square Meter) | 0.1252 |
| 26 | 102/10 | Private | Wet | 495(Square Meter) | 0.0495 |
| 27 | 102/2 | Private | Wet | 1185(Square Meter) | 0.1185 |
| 28 | 102/3 | Private | Wet | 402(Square Meter) | 0.0402 |
| 29 | 102/4 | Private | Wet | 357(Square Meter) | 0.0357 |
| 30 | 102/5 | Private | Wet | 395(Square Meter) | 0.0395 |
| 31 | 102/6 | Private | Wet | 1552(Square Meter) | 0.1552 |
| 32 | 102/7 | Private | Wet | 701(Square Meter) | 0.0701 |
| 33 | 102/8 | Private | Wet | 436(Square Meter) | 0.0436 |
| 34 | 102/9 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 35 | 103/1 | Private | Wet | 347(Square Meter) | 0.0347 |
| 36 | 103/2 | Private | Wet | 33(Square Meter) | 0.0033 |
| 37 | 103/3 | Private | Wet | 20(Square Meter) | 0.002 |
| 38 | 110 | Government | Poramboke | 5542(Square Meter) | 0.5542 |
| 39 | 111/1 | Private | Maanavari | 2450(Square Meter) | 0.245 |
| 40 | 111/2 | Private | Maanavari | 6251(Square Meter) | 0.6251 |
| 41 | 111/3 | Private | Maanavari | 167(Square Meter) | 0.0167 |
| 42 | 112/4 | Private | Maanavari | 329(Square Meter) | 0.0329 |
| 43 | 38/1 | Government | Poramboke | 2434(Square Meter) | 0.2434 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 44 | 38/2 | Private | Dry | 483(Square Meter) | 0.0483 |
| 45 | 42/1 | Private | Wet | 122(Square Meter) | 0.0122 |
| 46 | 42/2 | Private | Wet | 2527(Square Meter) | 0.2527 |
| 47 | 42/3 | Private | Wet | 786(Square Meter) | 0.0786 |
| 48 | 42/4 | Private | Wet | 1367(Square Meter) | 0.1367 |
| 49 | 42/5 | Private | Wet | 316(Square Meter) | 0.0316 |
| 50 | 42/6 | Private | Wet | 128(Square Meter) | 0.0128 |
| 51 | 91/2A | Private | Dry | 597(Square Meter) | 0.0597 |
| 52 | 91/2B | Private | Dry | 461(Square Meter) | 0.0461 |
| 53 | 91/2C | Private | Dry | 294(Square Meter) | 0.0294 |
| 54 | 92/2 | Private | Dry | 4071(Square Meter) | 0.4071 |
| 55 | 92/3 | Private | Dry | 1909(Square Meter) | 0.1909 |
| 56 | 92/4 | Private | Dry | 1283(Square Meter) | 0.1283 |
| 57 | 92/5 | Private | Dry | 582(Square Meter) | 0.0582 |
| 58 | 94/10 | Private | Wet | 1007(Square Meter) | 0.1007 |
| 59 | 94/11 | Private | Wet | 48(Square Meter) | 0.0048 |
| 60 | 94/16 | Private | Wet | 222(Square Meter) | 0.0222 |
| 61 | 94/6 | Private | Wet | 1018(Square Meter) | 0.1018 |
| 62 | 94/8 | Private | Wet | 145(Square Meter) | 0.0145 |
| 63 | 94/9 | Private | Wet | 618(Square Meter) | 0.0618 |
| 64 | 95/1 | Government | Poramboke | 649(Square Meter) | 0.0649 |
| 65 | 95/2 | Private | Dry | 9778(Square Meter) | 0.9778 |
| 66 | 95/3 | Private | Dry | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 67 | 95/4 | Private | Dry | 1746(Square Meter) | 0.1746 |
| 68 | 96/2 | Private | Wet | 191(Square Meter) | 0.0191 |
| 69 | 96/3 | Private | Wet | 77(Square Meter) | 0.0077 |
| 70 | 96/4 | Private | Wet | 1861(Square Meter) | 0.1861 |
| 71 | 96/5 | Private | Wet | 2124(Square Meter) | 0.2124 |
| 72 | 96/6 | Private | Wet | 2150(Square Meter) | 0.215 |
| 73 | 96/7 | Private | Wet | 2150(Square Meter) | 0.215 |
| 74 | 96/8 | Private | Wet | 2100(Square Meter) | 0.21 |
| 75 | 97/1 | Government | Poramboke | 295(Square Meter) | 0.0295 |
| 76 | 97/2 | Private | Dry | 379(Square Meter) | 0.0379 |
| 77 | 97/3 | Private | Dry | 815(Square Meter) | 0.0815 |
| 78 | 98/1 | Government | Poramboke | 442(Square Meter) | 0.0442 |
| 79 | 98/2A1 | Private | Dry | 599(Square Meter) | 0.0599 |
| 80 | 98/2A2 | Private | Dry | 140(Square Meter) | 0.014 |

| | | | | | |
|--------------------------|-----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 81 | 98/2B | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 82 | 99/1 | Government | Poramboke | 884(Square Meter) | 0.0884 |
| 83 | 99/2 | Private | Wet | 2819(Square Meter) | 0.2819 |
| 84 | 99/3A | Private | Wet | 788(Square Meter) | 0.0788 |
| 85 | 99/3B | Private | Wet | 360(Square Meter) | 0.036 |
| Village: Panjetti | | | | | |
| 1 | 178/2 | Private | Dry | 4755(Square Meter) | 0.4755 |
| 2 | 178/3 | Private | Dry | 6748(Square Meter) | 0.6748 |
| 3 | 180 | Government | Poramboke | 3731(Square Meter) | 0.3731 |
| 4 | 181/1 | Private | Dry | 5020(Square Meter) | 0.502 |
| 5 | 181/2A | Private | Dry | 1290(Square Meter) | 0.129 |
| 6 | 184/1 | Private | Dry | 3360(Square Meter) | 0.336 |
| 7 | 184/2 | Private | Dry | 7694(Square Meter) | 0.7694 |
| 8 | 197/1A1A1 | Private | Dry | 1382(Square Meter) | 0.1382 |
| 9 | 197/1A1A2 | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 10 | 197/1A1B | Private | Dry | 2233(Square Meter) | 0.2233 |
| 11 | 197/1A2A | Private | Dry | 2316(Square Meter) | 0.2316 |
| 12 | 197/1A2B | Private | Dry | 1022(Square Meter) | 0.1022 |
| 13 | 197/1B | Private | Dry | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 14 | 199/1 | Private | Dry | 3886(Square Meter) | 0.3886 |
| 15 | 199/2 | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 16 | 199/3 | Private | Dry | 4961(Square Meter) | 0.4961 |
| Village: Thatchur | | | | | |
| 1 | 254/3 | Private | Maanavari | 388(Square Meter) | 0.0388 |
| 2 | 254/4 | Private | Maanavari | 1846(Square Meter) | 0.1846 |
| 3 | 254/5 | Private | Maanavari | 10(Square Meter) | 0.001 |
| 4 | 254/6A | Private | Maanavari | 1096(Square Meter) | 0.1096 |
| 5 | 254/6B | Private | Maanavari | 2863(Square Meter) | 0.2863 |
| 6 | 256/1 | Private | Maanavari | 686(Square Meter) | 0.0686 |
| 7 | 258/1A | Private | Dry | 370(Square Meter) | 0.037 |
| 8 | 258/3A | Private | Dry | 2(Square Meter) | 0.0002 |
| 9 | 258/3A3 | Private | Dry | 959(Square Meter) | 0.0959 |
| 10 | 258/3B | Private | Dry | 1446(Square Meter) | 0.1446 |
| 11 | 258/4A | Private | Dry | 2(Square Meter) | 0.0002 |
| 12 | 258/4B | Private | Dry | 117(Square Meter) | 0.0117 |
| 13 | 258/5 | Private | Dry | 275(Square Meter) | 0.0275 |
| 14 | 258/6A | Private | Dry | 512(Square Meter) | 0.0512 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 15 | 258/6B | Private | Dry | 715(Square Meter) | 0.0715 |
| 16 | 258/7A | Private | Dry | 856(Square Meter) | 0.0856 |
| 17 | 258/7B | Private | Dry | 2950(Square Meter) | 0.295 |
| 18 | 259/1 | Government | Poramboke | 2586(Square Meter) | 0.2586 |
| 19 | 259/2 | Private | Maanavari | 1461(Square Meter) | 0.1461 |
| 20 | 259/3 | Private | Maanavari | 1325(Square Meter) | 0.1325 |
| 21 | 259/4 | Private | Maanavari | 895(Square Meter) | 0.0895 |
| 22 | 259/5 | Private | Maanavari | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 23 | 259/6 | Private | Dry | 90(Square Meter) | 0.009 |
| 24 | 261/1 | Private | Maanavari | 47(Square Meter) | 0.0047 |
| 25 | 261/2 | Private | Maanavari | 792(Square Meter) | 0.0792 |
| 26 | 261/3 | Government | Poramboke | 7906(Square Meter) | 0.7906 |
| 27 | 261/4 | Private | Maanavari | 373(Square Meter) | 0.0373 |
| 28 | 261/5 | Private | Maanavari | 581(Square Meter) | 0.0581 |
| 29 | 262/2B | Private | Maanavari | 21(Square Meter) | 0.0021 |
| 30 | 262/2C | Private | Maanavari | 1114(Square Meter) | 0.1114 |
| 31 | 262/2D | Private | Maanavari | 1974(Square Meter) | 0.1974 |
| 32 | 262/3 | Private | Maanavari | 2550(Square Meter) | 0.255 |
| 33 | 262/4 | Private | Maanavari | 2466(Square Meter) | 0.2466 |
| 34 | 262/5 | Private | Maanavari | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 35 | 262/6 | Private | Maanavari | 1282(Square Meter) | 0.1282 |
| 36 | 262/7 | Private | Maanavari | 1138(Square Meter) | 0.1138 |
| 37 | 263/1 | Private | Maanavari | 1451(Square Meter) | 0.1451 |
| 38 | 263/3A | Private | Maanavari | 909(Square Meter) | 0.0909 |
| 39 | 281 | Government | Poramboke | 2084(Square Meter) | 0.2084 |
| 40 | 285/2B | Private | Maanavari | 2272(Square Meter) | 0.2272 |
| 41 | 285/8A | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 42 | 285/8B | Private | Dry | 1079(Square Meter) | 0.1079 |
| 43 | 285/8C | Private | Dry | 837(Square Meter) | 0.0837 |
| 44 | 286/1 | Private | Dry | 670(Square Meter) | 0.067 |
| 45 | 292/1A | Private | Maanavari | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 46 | 292/1B | Private | Maanavari | 74(Square Meter) | 0.0074 |
| 47 | 293/1 | Private | Maanavari | 3653(Square Meter) | 0.3653 |
| 48 | 293/2 | Private | Maanavari | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 49 | 293/3 | Private | Maanavari | 1005(Square Meter) | 0.1005 |
| 50 | 293/4 | Private | Maanavari | 836(Square Meter) | 0.0836 |
| 51 | 293/5 | Private | Maanavari | 381(Square Meter) | 0.0381 |

| | | | | | |
|----------------------------|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 52 | 294/1B | Private | Maanavari | 1170(Square Meter) | 0.117 |
| 53 | 294/2 | Private | Maanavari | 5(Square Meter) | 0.0005 |
| 54 | 294/3 | Private | Maanavari | 55(Square Meter) | 0.0055 |
| 55 | 294/4 | Private | Maanavari | 974(Square Meter) | 0.0974 |
| 56 | 297/1 | Private | Maanavari | 1013(Square Meter) | 0.1013 |
| 57 | 298/1 | Government | Poramboke | 960(Square Meter) | 0.096 |
| Taluk: Uthukkottai | | | | | |
| Village: Alappakkam | | | | | |
| 1 | 1/1 | Private | Maanavari | 1896(Square Meter) | 0.1896 |
| 2 | 1/2 | Private | Maanavari | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 3 | 1/3 | Private | Maanavari | 914(Square Meter) | 0.0914 |
| 4 | 1/4 | Private | Maanavari | 84(Square Meter) | 0.0084 |
| 5 | 10/1 | Private | Wet | 6352(Square Meter) | 0.6352 |
| 6 | 10/3 | Private | Wet | 1950(Square Meter) | 0.195 |
| 7 | 10/4 | Private | Wet | 1762(Square Meter) | 0.1762 |
| 8 | 10/5 | Private | Wet | 79(Square Meter) | 0.0079 |
| 9 | 10/8 | Government | Poramboke | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 10 | 11/10 | Private | Wet | 2148(Square Meter) | 0.2148 |
| 11 | 11/1B | Private | Wet | 499(Square Meter) | 0.0499 |
| 12 | 11/4A | Private | Wet | 1398(Square Meter) | 0.1398 |
| 13 | 11/4B2 | Private | Wet | 451(Square Meter) | 0.0451 |
| 14 | 11/4C | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 15 | 11/5 | Government | Wet | 1564(Square Meter) | 0.1564 |
| 16 | 11/6A | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 17 | 11/6B | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 18 | 11/6C | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 19 | 11/6D | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 20 | 11/7 | Private | Wet | 1039(Square Meter) | 0.1039 |
| 21 | 11/8 | Private | Wet | 631(Square Meter) | 0.0631 |
| 22 | 11/9 | Private | Wet | 463(Square Meter) | 0.0463 |
| 23 | 12 | Private | Wet | 96(Square Meter) | 0.0096 |
| 24 | 13/1B | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 25 | 13/2 | Private | Wet | 2116(Square Meter) | 0.2116 |
| 26 | 13/3 | Private | Wet | 2175(Square Meter) | 0.2175 |
| 27 | 13/5 | Private | Wet | 1046(Square Meter) | 0.1046 |
| 28 | 13/6 | Private | Wet | 142(Square Meter) | 0.0142 |
| 29 | 13/7 | Private | Wet | 233(Square Meter) | 0.0233 |

| | | | | | |
|------------------------------|--------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 30 | 13/8 | Private | Wet | 175(Square Meter) | 0.0175 |
| 31 | 14/2 | Private | Wet | 3658(Square Meter) | 0.3658 |
| 32 | 14/3 | Private | Wet | 3694(Square Meter) | 0.3694 |
| 33 | 16 | Private | Wet | 47(Square Meter) | 0.0047 |
| 34 | 176/1 | Private | Wet | 326(Square Meter) | 0.0326 |
| 35 | 176/2 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 36 | 176/3 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 37 | 176/4 | Private | Wet | 2700(Square Meter) | 0.27 |
| 38 | 206/1 | Government | Poramboke | 2661(Square Meter) | 0.2661 |
| 39 | 206/2 | Private | Wet | 475(Square Meter) | 0.0475 |
| 40 | 206/3 | Private | Wet | 612(Square Meter) | 0.0612 |
| 41 | 206/4A | Private | Wet | 1167(Square Meter) | 0.1167 |
| 42 | 206/4B | Private | Wet | 1074(Square Meter) | 0.1074 |
| 43 | 206/5 | Private | Wet | 1269(Square Meter) | 0.1269 |
| 44 | 206/6 | Private | Maanavari | 1137(Square Meter) | 0.1137 |
| 45 | 206/7 | Private | Maanavari | 115(Square Meter) | 0.0115 |
| 46 | 4 | Private | Wet | 19157(Square Meter) | 1.9157 |
| 47 | 5/1 | Private | Wet | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 48 | 5/3 | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 49 | 8/1 | Private | Wet | 1103(Square Meter) | 0.1103 |
| 50 | 8/2 | Private | Wet | 1906(Square Meter) | 0.1906 |
| 51 | 8/3 | Private | Wet | 507(Square Meter) | 0.0507 |
| 52 | 8/4 | Private | Wet | 2545(Square Meter) | 0.2545 |
| 53 | 8/5 | Private | Wet | 73(Square Meter) | 0.0073 |
| Village: Kannigaipair | | | | | |
| 1 | 10/1 | Private | Wet | 404(Square Meter) | 0.0404 |
| 2 | 108 | Private | Wet | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 3 | 11/1 | Private | Wet | 2234(Square Meter) | 0.2234 |
| 4 | 11/2 | Private | Wet | 3400(Square Meter) | 0.34 |
| 5 | 11/3 | Private | Wet | 1725(Square Meter) | 0.1725 |
| 6 | 11/4 | Private | Wet | 2032(Square Meter) | 0.2032 |
| 7 | 110 | Private | Wet | 2083(Square Meter) | 0.2083 |
| 8 | 111 | Private | Wet | 4525(Square Meter) | 0.4525 |
| 9 | 112 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 10 | 113 | Private | Wet | 4200(Square Meter) | 0.42 |
| 11 | 114 | Private | Wet | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 12 | 115 | Private | Wet | 1427(Square Meter) | 0.1427 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 13 | 12/1B | Private | Wet | 2801(Square Meter) | 0.2801 |
| 14 | 12/2A | Private | Wet | 4150(Square Meter) | 0.415 |
| 15 | 12/2B1 | Private | Wet | 2996(Square Meter) | 0.2996 |
| 16 | 12/2B2 | Private | Wet | 3405(Square Meter) | 0.3405 |
| 17 | 122 | Private | Wet | 4673(Square Meter) | 0.4673 |
| 18 | 123 | Government | Poramboke | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 19 | 124/1 | Private | Wet | 12650(Square Meter) | 1.265 |
| 20 | 125/1 | Private | Wet | 9549(Square Meter) | 0.9549 |
| 21 | 126/1 | Private | Wet | 2445(Square Meter) | 0.2445 |
| 22 | 127/1 | Private | Wet | 851(Square Meter) | 0.0851 |
| 23 | 13/1 | Government | Poramboke | 1006(Square Meter) | 0.1006 |
| 24 | 14/1A1 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 25 | 14/1A2 | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 26 | 14/2A | Private | Wet | 175(Square Meter) | 0.0175 |
| 27 | 16 | Private | Wet | 71(Square Meter) | 0.0071 |
| 28 | 22 | Private | Wet | 84(Square Meter) | 0.0084 |
| 29 | 23 | Private | Wet | 28(Square Meter) | 0.0028 |
| 30 | 303/1 | Private | Wet | 2070(Square Meter) | 0.207 |
| 31 | 305/1 | Private | Wet | 3531(Square Meter) | 0.3531 |
| 32 | 306 | Private | Wet | 628(Square Meter) | 0.0628 |
| 33 | 307 | Private | Wet | 89(Square Meter) | 0.0089 |
| 34 | 309/1 | Private | Wet | 2673(Square Meter) | 0.2673 |
| 35 | 310/1 | Private | Wet | 2185(Square Meter) | 0.2185 |
| 36 | 310/2 | Private | Wet | 2650(Square Meter) | 0.265 |
| 37 | 311/1 | Private | Wet | 3099(Square Meter) | 0.3099 |
| 38 | 312/1 | Private | Wet | 940(Square Meter) | 0.094 |
| 39 | 312/2 | Private | Wet | 1954(Square Meter) | 0.1954 |
| 40 | 313 | Private | Wet | 3477(Square Meter) | 0.3477 |
| 41 | 314/1 | Private | Wet | 2409(Square Meter) | 0.2409 |
| 42 | 317/1 | Private | Wet | 5955(Square Meter) | 0.5955 |
| 43 | 318/1 | Private | Wet | 2028(Square Meter) | 0.2028 |
| 44 | 324 | Private | Wet | 1358(Square Meter) | 0.1358 |
| 45 | 328 | Private | Wet | 2602(Square Meter) | 0.2602 |
| 46 | 329 | Private | Wet | 1036(Square Meter) | 0.1036 |
| 47 | 330 | Private | Wet | 3475(Square Meter) | 0.3475 |
| 48 | 333 | Private | Wet | 638(Square Meter) | 0.0638 |
| 49 | 353 | Private | Maanavari | 97(Square Meter) | 0.0097 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 50 | 361 | Government | Poramboke | 12(Square Meter) | 0.0012 |
| 51 | 362/1 | Government | Poramboke | 125(Square Meter) | 0.0125 |
| 52 | 363/1 | Government | Poramboke | 3331(Square Meter) | 0.3331 |
| 53 | 364/1 | Private | Wet | 1393(Square Meter) | 0.1393 |
| 54 | 364/2 | Private | Wet | 3915(Square Meter) | 0.3915 |
| 55 | 365/1 | Private | Wet | 628(Square Meter) | 0.0628 |
| 56 | 365/2A | Private | Wet | 1750(Square Meter) | 0.175 |
| 57 | 365/2B | Private | Wet | 134(Square Meter) | 0.0134 |
| 58 | 366/1 | Private | Wet | 6050(Square Meter) | 0.605 |
| 59 | 367/1 | Private | Wet | 975(Square Meter) | 0.0975 |
| 60 | 368/1 | Government | Poramboke | 894(Square Meter) | 0.0894 |
| 61 | 373/1 | Private | Wet | 3814(Square Meter) | 0.3814 |
| 62 | 373/2 | Private | Wet | 2250(Square Meter) | 0.225 |
| 63 | 374/1 | Private | Wet | 6700(Square Meter) | 0.67 |
| 64 | 375/1 | Private | Wet | 11597(Square Meter) | 1.1597 |
| 65 | 382/1A | Private | Wet | 6400(Square Meter) | 0.64 |
| 66 | 383/1 | Private | Wet | 3840(Square Meter) | 0.384 |
| 67 | 384/1B | Private | Wet | 981(Square Meter) | 0.0981 |
| 68 | 384/2A | Private | Wet | 919(Square Meter) | 0.0919 |
| 69 | 384/2B | Private | Wet | 7712(Square Meter) | 0.7712 |
| 70 | 385 | Private | Wet | 12639(Square Meter) | 1.2639 |
| 71 | 395/1A | Private | Wet | 1964(Square Meter) | 0.1964 |
| 72 | 395/1B | Private | Wet | 1922(Square Meter) | 0.1922 |
| 73 | 395/2A | Private | Wet | 2580(Square Meter) | 0.258 |
| 74 | 396/1 | Private | Wet | 119(Square Meter) | 0.0119 |
| 75 | 396/2 | Private | Wet | 1396(Square Meter) | 0.1396 |
| 76 | 396/3 | Private | Wet | 5462(Square Meter) | 0.5462 |
| 77 | 397 | Private | Wet | 1493(Square Meter) | 0.1493 |
| 78 | 402/1 | Private | Maanavari | 369(Square Meter) | 0.0369 |
| 79 | 402/2A | Private | Maanavari | 5627(Square Meter) | 0.5627 |
| 80 | 402/2B | Private | Maanavari | 4155(Square Meter) | 0.4155 |
| 81 | 402/2C | Government | Poramboke | 83(Square Meter) | 0.0083 |
| 82 | 433/3B | Private | Maanavari | 582(Square Meter) | 0.0582 |
| 83 | 433/3C | Private | Maanavari | 1293(Square Meter) | 0.1293 |
| 84 | 438/4A2 | Private | Maanavari | 153(Square Meter) | 0.0153 |
| 85 | 438/4B | Private | Maanavari | 551(Square Meter) | 0.0551 |
| 86 | 438/4C | Private | Maanavari | 2947(Square Meter) | 0.2947 |

| | | | | | |
|-----|----------|--------------------|-----------|---------------------|--------|
| 87 | 444/2A1 | Private | Maanavari | 3160(Square Meter) | 0.316 |
| 88 | 444/2A2 | Government | Poramboke | 389(Square Meter) | 0.0389 |
| 89 | 444/2A3 | Private | Maanavari | 1998(Square Meter) | 0.1998 |
| 90 | 444/2B1 | Private | Maanavari | 3326(Square Meter) | 0.3326 |
| 91 | 444/2B2 | Government | Poramboke | 2450(Square Meter) | 0.245 |
| 92 | 444/2C | Government | Poramboke | 2921(Square Meter) | 0.2921 |
| 93 | 445 | Private | Maanavari | 59(Square Meter) | 0.0059 |
| 94 | 457/1A1 | Private | Maanavari | 26(Square Meter) | 0.0026 |
| 95 | 457/1A2 | Private | Maanavari | 2572(Square Meter) | 0.2572 |
| 96 | 457/1B | Private | Maanavari | 4324(Square Meter) | 0.4324 |
| 97 | 457/2A | Private | Maanavari | 6715(Square Meter) | 0.6715 |
| 98 | 457/2B | Private | Maanavari | 2078(Square Meter) | 0.2078 |
| 99 | 457/3A | Private(Maanavari) | Maanavari | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 100 | 457/3B | Private | Maanavari | 3744(Square Meter) | 0.3744 |
| 101 | 464 | Private | Maanavari | 1036(Square Meter) | 0.1036 |
| 102 | 465/1 | Private | Maanavari | 3894(Square Meter) | 0.3894 |
| 103 | 466/1 | Government | Poramboke | 14075(Square Meter) | 1.4075 |
| 104 | 472/1 | Government | Poramboke | 5369(Square Meter) | 0.5369 |
| 105 | 472/2 | Government | Poramboke | 3623(Square Meter) | 0.3623 |
| 106 | 474 | Private | Wet | 1907(Square Meter) | 0.1907 |
| 107 | 475/1 | Government | Poramboke | 6341(Square Meter) | 0.6341 |
| 108 | 476/1 | Private | Maanavari | 1484(Square Meter) | 0.1484 |
| 109 | 476/2 | Private | Maanavari | 2185(Square Meter) | 0.2185 |
| 110 | 477/1 | Private | Maanavari | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 111 | 477/2 | Private | Maanavari | 2100(Square Meter) | 0.21 |
| 112 | 478/1A | Private | Wet | 153(Square Meter) | 0.0153 |
| 113 | 478/1B | Private | Wet | 2581(Square Meter) | 0.2581 |
| 114 | 478/1C | Private | Wet | 2490(Square Meter) | 0.249 |
| 115 | 483/1 | Government | Poramboke | 3664(Square Meter) | 0.3664 |
| 116 | 484/1 | Private | Maanavari | 2774(Square Meter) | 0.2774 |
| 117 | 484/2 | Private | Maanavari | 1601(Square Meter) | 0.1601 |
| 118 | 485 | Private | Wet | 10185(Square Meter) | 1.0185 |
| 119 | 486/1 | Private | Maanavari | 1592(Square Meter) | 0.1592 |
| 120 | 486/2A1 | Private | Maanavari | 1447(Square Meter) | 0.1447 |
| 121 | 486/2A2B | Private | Maanavari | 1347(Square Meter) | 0.1347 |
| 122 | 486/2B | Private | Maanavari | 1617(Square Meter) | 0.1617 |
| 123 | 486/3 | Private | Maanavari | 318(Square Meter) | 0.0318 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 124 | 487 | Government | Poramboke | 490(Square Meter) | 0.049 |
| 125 | 488/1 | Private | Wet | 3771(Square Meter) | 0.3771 |
| 126 | 489/1A | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 127 | 489/1B | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 128 | 489/1C | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 129 | 489/2A | Private | Wet | 3350(Square Meter) | 0.335 |
| 130 | 489/2B | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 131 | 489/2C | Private | Wet | 83(Square Meter) | 0.0083 |
| 132 | 489/2D | Private | Wet | 1820(Square Meter) | 0.182 |
| 133 | 489/2E | Private | Wet | 1830(Square Meter) | 0.183 |
| 134 | 489/3A | Private | Wet | 1011(Square Meter) | 0.1011 |
| 135 | 489/3B | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 136 | 489/4A | Private | Wet | 416(Square Meter) | 0.0416 |
| 137 | 489/4B | Private | Wet | 392(Square Meter) | 0.0392 |
| 138 | 490 | Government | Poramboke | 2050(Square Meter) | 0.205 |
| 139 | 491/1 | Private | Maanavari | 14(Square Meter) | 0.0014 |
| 140 | 491/2A2 | Private | Maanavari | 1550(Square Meter) | 0.155 |
| 141 | 492/4B | Private | Wet | 88(Square Meter) | 0.0088 |
| 142 | 492/5 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 143 | 492/6 | Private | Wet | 3550(Square Meter) | 0.355 |
| 144 | 492/7A | Private | Wet | 768(Square Meter) | 0.0768 |
| 145 | 493/1 | Private | Wet | 101(Square Meter) | 0.0101 |
| 146 | 493/2 | Private | Wet | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 147 | 493/3 | Private | Wet | 2300(Square Meter) | 0.23 |
| 148 | 493/4 | Private | Wet | 33(Square Meter) | 0.0033 |
| 149 | 494/1 | Private | Wet | 4939(Square Meter) | 0.4939 |
| 150 | 494/2A1 | Private | Wet | 8067(Square Meter) | 0.8067 |
| 151 | 494/2A2 | Private | Wet | 1438(Square Meter) | 0.1438 |
| 152 | 494/2B | Government | Poramboke | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 153 | 596 | Private | Wet | 2967(Square Meter) | 0.2967 |
| 154 | 66/1 | Private | Wet | 8900(Square Meter) | 0.89 |
| 155 | 66/2 | Private | Wet | 1128(Square Meter) | 0.1128 |
| 156 | 67/1 | Private | Wet | 2300(Square Meter) | 0.23 |
| 157 | 68 | Private | Wet | 3945(Square Meter) | 0.3945 |
| 158 | 69/1 | Private | Wet | 4028(Square Meter) | 0.4028 |
| 159 | 7 | Private | Wet | 33(Square Meter) | 0.0033 |
| 160 | 71/1 | Private | Wet | 5015(Square Meter) | 0.5015 |

| | | | | | |
|------------------------------|--------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 161 | 71/2 | Private | Wet | 11085(Square Meter) | 1.1085 |
| 162 | 72 | Private | Wet | 4262(Square Meter) | 0.4262 |
| 163 | 73/1 | Private | Wet | 13998(Square Meter) | 1.3998 |
| 164 | 74/1 | Private | Wet | 2235(Square Meter) | 0.2235 |
| 165 | 74/2 | Private | Wet | 349(Square Meter) | 0.0349 |
| 166 | 88/1A | Private | Wet | 671(Square Meter) | 0.0671 |
| 167 | 88/1B | Private | Wet | 791(Square Meter) | 0.0791 |
| 168 | 88/2 | Private | Wet | 69(Square Meter) | 0.0069 |
| 169 | 89/2 | Private | Wet | 1228(Square Meter) | 0.1228 |
| 170 | 89/3 | Private | Wet | 374(Square Meter) | 0.0374 |
| 171 | 9/1A1 | Private | Wet | 543(Square Meter) | 0.0543 |
| 172 | 9/1A2 | Private | Wet | 1650(Square Meter) | 0.165 |
| 173 | 9/1B1 | Private | Wet | 842(Square Meter) | 0.0842 |
| 174 | 9/1B3 | Private | Wet | 870(Square Meter) | 0.087 |
| 175 | 9/1C | Private | Wet | 356(Square Meter) | 0.0356 |
| 176 | 9/2 | Private | Wet | 3900(Square Meter) | 0.39 |
| 177 | 9/3 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 178 | 90 | Private | Wet | 3623(Square Meter) | 0.3623 |
| 179 | 91/1 | Private | Wet | 822(Square Meter) | 0.0822 |
| 180 | 91/2 | Private | Wet | 912(Square Meter) | 0.0912 |
| 181 | 916 | Government | Poramboke | 18007(Square Meter) | 1.8007 |
| 182 | 92/1 | Private | Wet | 1084(Square Meter) | 0.1084 |
| 183 | 92/2 | Private | Wet | 966(Square Meter) | 0.0966 |
| 184 | 92/4 | Private | Wet | 835(Square Meter) | 0.0835 |
| 185 | 927/1 | Government | Poramboke | 2941(Square Meter) | 0.2941 |
| 186 | 959/3A | Private | Dry | 7531(Square Meter) | 0.7531 |
| 187 | 959/3C | Private | Dry | 13011(Square Meter) | 1.3011 |
| 188 | 959/3D | Private | Dry | 13375(Square Meter) | 1.3375 |
| 189 | 961/2 | Government | Poramboke | 267(Square Meter) | 0.0267 |
| 190 | 961/3 | Government | Poramboke | 5557(Square Meter) | 0.5557 |
| 191 | 962/1A | Private | Dry | 4665(Square Meter) | 0.4665 |
| 192 | 962/1B | Private | Dry | 112(Square Meter) | 0.0112 |
| 193 | 973 | Government | Poramboke | 18(Square Meter) | 0.0018 |
| 194 | 974/1 | Government | Poramboke | 3386(Square Meter) | 0.3386 |
| 195 | 98 | Private | Wet | 3036(Square Meter) | 0.3036 |
| Village: Koorambakkam | | | | | |
| 1 | 1/1 | Private | Maanavari | 698(Square Meter) | 0.0698 |

| | | | | | |
|----|-------|---------|-----------|---------------------|--------|
| 2 | 10 | Private | Maanavari | 185(Square Meter) | 0.0185 |
| 3 | 11/1 | Private | Maanavari | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 4 | 11/2A | Private | Maanavari | 1030(Square Meter) | 0.103 |
| 5 | 11/2B | Private | Maanavari | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 6 | 11/2C | Private | Maanavari | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 7 | 12/1A | Private | Maanavari | 409(Square Meter) | 0.0409 |
| 8 | 12/1B | Private | Maanavari | 345(Square Meter) | 0.0345 |
| 9 | 12/2A | Private | Maanavari | 2400(Square Meter) | 0.24 |
| 10 | 12/2B | Private | Maanavari | 2200(Square Meter) | 0.22 |
| 11 | 2/1 | Private | Maanavari | 841(Square Meter) | 0.0841 |
| 12 | 2/2 | Private | Maanavari | 919(Square Meter) | 0.0919 |
| 13 | 2/3A | Private | Maanavari | 1152(Square Meter) | 0.1152 |
| 14 | 2/3B | Private | Maanavari | 986(Square Meter) | 0.0986 |
| 15 | 4/1A | Private | Maanavari | 2341(Square Meter) | 0.2341 |
| 16 | 4/1B | Private | Maanavari | 2148(Square Meter) | 0.2148 |
| 17 | 4/1C | Private | Maanavari | 573(Square Meter) | 0.0573 |
| 18 | 4/2A | Private | Maanavari | 2900(Square Meter) | 0.29 |
| 19 | 4/2B1 | Private | Maanavari | 1698(Square Meter) | 0.1698 |
| 20 | 4/2B2 | Private | Maanavari | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 21 | 4/2B3 | Private | Maanavari | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 22 | 4/2C | Private | Maanavari | 5616(Square Meter) | 0.5616 |
| 23 | 5/1 | Private | Maanavari | 35(Square Meter) | 0.0035 |
| 24 | 5/2 | Private | Maanavari | 2323(Square Meter) | 0.2323 |
| 25 | 52/1 | Private | Maanavari | 556(Square Meter) | 0.0556 |
| 26 | 52/2 | Private | Maanavari | 10856(Square Meter) | 1.0856 |
| 27 | 54 | Private | Maanavari | 615(Square Meter) | 0.0615 |
| 28 | 6/1 | Private | Maanavari | 2404(Square Meter) | 0.2404 |
| 29 | 6/2 | Private | Maanavari | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 30 | 6/3 | Private | Maanavari | 860(Square Meter) | 0.086 |
| 31 | 7/2A | Private | Dry | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 32 | 7/2B | Private | Maanavari | 262(Square Meter) | 0.0262 |
| 33 | 7/2C | Private | Maanavari | 591(Square Meter) | 0.0591 |
| 34 | 7/3A | Private | Maanavari | 426(Square Meter) | 0.0426 |
| 35 | 7/3B | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 36 | 7/4 | Private | Maanavari | 351(Square Meter) | 0.0351 |
| 37 | 7/5A | Private | Maanavari | 91(Square Meter) | 0.0091 |
| 38 | 7/5B | Private | Maanavari | 800(Square Meter) | 0.08 |

| | | | | | |
|---------------------------|-------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 39 | 7/5C | Private | Maanavari | 671(Square Meter) | 0.0671 |
| 40 | 7/5D | Private | Maanavari | 401(Square Meter) | 0.0401 |
| 41 | 7/6A | Private | Maanavari | 219(Square Meter) | 0.0219 |
| 42 | 7/6B | Private | Maanavari | 314(Square Meter) | 0.0314 |
| 43 | 8/4H1 | Private | Maanavari | 88(Square Meter) | 0.0088 |
| 44 | 8/6A | Private | Maanavari | 62(Square Meter) | 0.0062 |
| 45 | 8/6B1 | Private | Maanavari | 47(Square Meter) | 0.0047 |
| 46 | 9/2B | Private | Dry | 7(Square Meter) | 0.0007 |
| 47 | 9/3B5 | Private | Dry | 10(Square Meter) | 0.001 |
| 48 | 9/4 | Private | Dry | 84(Square Meter) | 0.0084 |
| Village: Mambakkam | | | | | |
| 1 | 17 | Government | Poramboke | 18379(Square Meter) | 1.8379 |
| 2 | 18/1 | Government | Poramboke | 2051(Square Meter) | 0.2051 |
| 3 | 18/10 | Private | Dry | 220(Square Meter) | 0.022 |
| 4 | 18/12 | Private | Dry | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 5 | 18/13 | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 6 | 18/14 | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 7 | 18/15 | Government | Poramboke | 2400(Square Meter) | 0.24 |
| 8 | 18/2 | Private | Dry | 1116(Square Meter) | 0.1116 |
| 9 | 18/3 | Private | Dry | 1561(Square Meter) | 0.1561 |
| 10 | 18/4 | Private | Dry | 1347(Square Meter) | 0.1347 |
| 11 | 18/5 | Private | Dry | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 12 | 18/6 | Private | Dry | 1195(Square Meter) | 0.1195 |
| 13 | 18/7 | Private | Dry | 16(Square Meter) | 0.0016 |
| 14 | 188 | Government | Poramboke | 4508(Square Meter) | 0.4508 |
| 15 | 19/1 | Private | Maanavari | 81(Square Meter) | 0.0081 |
| 16 | 19/10 | Private | Maanavari | 1453(Square Meter) | 0.1453 |
| 17 | 19/11 | Government | Poramboke | 149(Square Meter) | 0.0149 |
| 18 | 19/12 | Government | Poramboke | 575(Square Meter) | 0.0575 |
| 19 | 19/13 | Private | Maanavari | 701(Square Meter) | 0.0701 |
| 20 | 19/2 | Private | Maanavari | 715(Square Meter) | 0.0715 |
| 21 | 19/3 | Private | Maanavari | 3049(Square Meter) | 0.3049 |
| 22 | 19/4 | Private | Maanavari | 760(Square Meter) | 0.076 |
| 23 | 19/5 | Private | Maanavari | 1610(Square Meter) | 0.161 |
| 24 | 19/6 | Private | Maanavari | 256(Square Meter) | 0.0256 |
| 25 | 19/7 | Private | Maanavari | 780(Square Meter) | 0.078 |
| 26 | 19/8 | Private | Maanavari | 1500(Square Meter) | 0.15 |

| | | | | | |
|----|-------|---------|-----------|--------------------|--------|
| 27 | 19/9 | Private | Maanavari | 1330(Square Meter) | 0.133 |
| 28 | 20/1 | Private | Maanavari | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 29 | 20/2 | Private | Maanavari | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 30 | 20/3 | Private | Maanavari | 667(Square Meter) | 0.0667 |
| 31 | 20/4a | Private | Maanavari | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 32 | 20/4b | Private | Maanavari | 26(Square Meter) | 0.0026 |
| 33 | 20/5 | Private | Maanavari | 1156(Square Meter) | 0.1156 |
| 34 | 20/6 | Private | Maanavari | 990(Square Meter) | 0.099 |
| 35 | 21/2 | Private | Dry | 611(Square Meter) | 0.0611 |
| 36 | 21/5 | Private | Dry | 293(Square Meter) | 0.0293 |
| 37 | 22/1 | Private | Maanavari | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 38 | 22/2 | Private | Maanavari | 646(Square Meter) | 0.0646 |
| 39 | 22/3 | Private | Maanavari | 92(Square Meter) | 0.0092 |
| 40 | 22/4 | Private | Maanavari | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 41 | 22/6 | Private | Maanavari | 46(Square Meter) | 0.0046 |
| 42 | 22/9 | Private | Maanavari | 1179(Square Meter) | 0.1179 |
| 43 | 23/10 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 44 | 23/11 | Private | Dry | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 45 | 23/12 | Private | Dry | 257(Square Meter) | 0.0257 |
| 46 | 23/18 | Private | Dry | 841(Square Meter) | 0.0841 |
| 47 | 23/19 | Private | Dry | 221(Square Meter) | 0.0221 |
| 48 | 23/2 | Private | Dry | 784(Square Meter) | 0.0784 |
| 49 | 23/22 | Private | Dry | 253(Square Meter) | 0.0253 |
| 50 | 23/23 | Private | Dry | 257(Square Meter) | 0.0257 |
| 51 | 23/24 | Private | Dry | 891(Square Meter) | 0.0891 |
| 52 | 23/25 | Private | Dry | 221(Square Meter) | 0.0221 |
| 53 | 23/26 | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 54 | 23/27 | Private | Dry | 2245(Square Meter) | 0.2245 |
| 55 | 23/28 | Private | Dry | 575(Square Meter) | 0.0575 |
| 56 | 23/3 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 57 | 23/4 | Private | Dry | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 58 | 23/5 | Private | Dry | 909(Square Meter) | 0.0909 |
| 59 | 23/6 | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 60 | 23/7 | Private | Dry | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 61 | 23/8 | Private | Dry | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 62 | 23/9 | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 63 | 24 | Private | Wet | 8209(Square Meter) | 0.8209 |

| | | | | | |
|-----|-------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 64 | 72/1 | Government | Poramboke | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 65 | 72/2 | Private | Wet | 2745(Square Meter) | 0.2745 |
| 66 | 72/3 | Private | Wet | 1489(Square Meter) | 0.1489 |
| 67 | 72/4 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 68 | 72/5 | Private | Dry | 1470(Square Meter) | 0.147 |
| 69 | 73/1 | Private | Wet | 2316(Square Meter) | 0.2316 |
| 70 | 73/2 | Private | Wet | 916(Square Meter) | 0.0916 |
| 71 | 73/3 | Private | Wet | 841(Square Meter) | 0.0841 |
| 72 | 73/4 | Private | Wet | 1423(Square Meter) | 0.1423 |
| 73 | 73/5 | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 74 | 73/6 | Private | Wet | 2935(Square Meter) | 0.2935 |
| 75 | 73/7 | Private | Wet | 481(Square Meter) | 0.0481 |
| 76 | 73/8 | Private | Wet | 1296(Square Meter) | 0.1296 |
| 77 | 73/9 | Private | Wet | 388(Square Meter) | 0.0388 |
| 78 | 74/1 | Private | Wet | 236(Square Meter) | 0.0236 |
| 79 | 74/2 | Private | Wet | 374(Square Meter) | 0.0374 |
| 80 | 86/1 | Private | Wet | 280(Square Meter) | 0.028 |
| 81 | 86/2 | Private | Wet | 187(Square Meter) | 0.0187 |
| 82 | 86/3 | Private | Wet | 39(Square Meter) | 0.0039 |
| 83 | 87/1 | Private | Wet | 886(Square Meter) | 0.0886 |
| 84 | 87/10 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 85 | 87/11 | Private | Wet | 1129(Square Meter) | 0.1129 |
| 86 | 87/12 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 87 | 87/13 | Private | Wet | 1389(Square Meter) | 0.1389 |
| 88 | 87/14 | Private | Wet | 461(Square Meter) | 0.0461 |
| 89 | 87/15 | Private | Wet | 14(Square Meter) | 0.0014 |
| 90 | 87/16 | Private | Wet | 808(Square Meter) | 0.0808 |
| 91 | 87/2 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 92 | 87/3 | Private | Wet | 2400(Square Meter) | 0.24 |
| 93 | 87/4 | Private | Wet | 1713(Square Meter) | 0.1713 |
| 94 | 87/5 | Private | Wet | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 95 | 87/6 | Private | Wet | 1898(Square Meter) | 0.1898 |
| 96 | 87/7 | Private | Wet | 461(Square Meter) | 0.0461 |
| 97 | 87/8 | Private | Wet | 220(Square Meter) | 0.022 |
| 98 | 87/9 | Private | Wet | 118(Square Meter) | 0.0118 |
| 99 | 88/1 | Private | Dry | 5098(Square Meter) | 0.5098 |
| 100 | 88/2 | Private | Dry | 673(Square Meter) | 0.0673 |

| Village: Panapakkam | | | | | |
|---------------------|--------|------------|-----------|-----------------------|----------|
| 1 | 113/1 | Private | Wet | 1124.78(Square Meter) | 0.112478 |
| 2 | 115/1 | Government | Poramboke | 133.19(Square Meter) | 0.013319 |
| 3 | 115/17 | Private | Wet | 1286.79(Square Meter) | 0.128679 |
| 4 | 115/18 | Private | Wet | 2678.18(Square Meter) | 0.267818 |
| 5 | 115/2 | Private | Wet | 266.72(Square Meter) | 0.026672 |
| 6 | 115/3 | Private | Wet | 694.04(Square Meter) | 0.069404 |
| 7 | 115/4 | Private | Wet | 929.74(Square Meter) | 0.092974 |
| 8 | 115/5 | Private | Wet | 523.33(Square Meter) | 0.052333 |
| 9 | 115/6 | Private | Wet | 229.45(Square Meter) | 0.022945 |
| 10 | 115/7 | Private | Wet | 193.76(Square Meter) | 0.019376 |
| 11 | 115/8 | Private | Wet | 357.47(Square Meter) | 0.035747 |
| 12 | 115/9 | Private | Wet | 61.37(Square Meter) | 0.006137 |
| 13 | 116/1A | Private | Wet | 2150(Square Meter) | 0.215 |
| 14 | 116/1B | Private | Wet | 2005.34(Square Meter) | 0.200534 |
| 15 | 116/2 | Private | Wet | 2235(Square Meter) | 0.2235 |
| 16 | 116/3 | Private | Wet | 2734.69(Square Meter) | 0.273469 |
| 17 | 116/4 | Private | Wet | 2629.36(Square Meter) | 0.262936 |
| 18 | 116/5 | Private | Wet | 1857.16(Square Meter) | 0.185716 |
| 19 | 116/6 | Private | Wet | 1161.53(Square Meter) | 0.116153 |
| 20 | 117/1 | Private | Wet | 1057.64(Square Meter) | 0.105764 |
| 21 | 117/2 | Private | Wet | 3526.85(Square Meter) | 0.352685 |
| 22 | 117/3 | Private | Wet | 836.1(Square Meter) | 0.08361 |
| 23 | 117/4 | Private | Wet | 456.75(Square Meter) | 0.045675 |
| 24 | 117/5 | Private | Wet | 1793.12(Square Meter) | 0.179312 |
| 25 | 117/6A | Private | Wet | 1524.89(Square Meter) | 0.152489 |
| 26 | 117/6B | Private | Wet | 1550(Square Meter) | 0.155 |
| 27 | 117/6C | Private | Wet | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 28 | 118/2 | Private | Wet | 289.95(Square Meter) | 0.028995 |
| 29 | 118/4 | Private | Wet | 524.31(Square Meter) | 0.052431 |
| 30 | 119/1 | Private | Wet | 735.84(Square Meter) | 0.073584 |
| 31 | 119/10 | Private | Wet | 1402.96(Square Meter) | 0.140296 |
| 32 | 119/11 | Private | Wet | 1759.61(Square Meter) | 0.175961 |
| 33 | 120/10 | Private | Wet | 1931.03(Square Meter) | 0.193103 |
| 34 | 120/5 | Private | Wet | 1022.2(Square Meter) | 0.10222 |
| 35 | 120/6 | Private | Wet | 1279.48(Square Meter) | 0.127948 |
| 36 | 120/7A | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-----------|-----------------------|-----------|
| 37 | 120/7B | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 38 | 120/8 | Private | Wet | 1117.48(Square Meter) | 0.111748 |
| 39 | 120/9 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 40 | 122/1 | Private | Wet | 1426.63(Square Meter) | 0.142663 |
| 41 | 122/10 | Private | Wet | 1595.35(Square Meter) | 0.159535 |
| 42 | 122/11 | Private | Wet | 1850(Square Meter) | 0.185 |
| 43 | 122/3 | Private | Wet | 959.21(Square Meter) | 0.095921 |
| 44 | 122/4 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 45 | 122/5 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 46 | 122/6 | Private | Wet | 538.38(Square Meter) | 0.053838 |
| 47 | 122/9 | Private | Wet | 507.3(Square Meter) | 0.05073 |
| 48 | 123/1 | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 49 | 123/12A | Private | Dry | 36.2(Square Meter) | 0.00362 |
| 50 | 123/12B | Private | Dry | 202.65(Square Meter) | 0.020265 |
| 51 | 123/13A | Private | Dry | 55.29(Square Meter) | 0.005529 |
| 52 | 123/13B | Private | Dry | 852.72(Square Meter) | 0.085272 |
| 53 | 123/2A | Private | Dry | 525.41(Square Meter) | 0.052541 |
| 54 | 123/2B | Private | Dry | 1775.49(Square Meter) | 0.177549 |
| 55 | 123/3 | Private | Dry | 318.81(Square Meter) | 0.031881 |
| 56 | 123/4 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 57 | 123/5 | Private | Dry | 489.29(Square Meter) | 0.048929 |
| 58 | 123/6 | Private | Dry | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 59 | 123/7 | Private | Dry | 262.41(Square Meter) | 0.026241 |
| 60 | 123/8 | Private | Dry | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 61 | 123/9 | Private | Dry | 174.17(Square Meter) | 0.017417 |
| 62 | 15/1 | Private | Wet | 6303.92(Square Meter) | 0.630392 |
| 63 | 15/2 | Private | Maanavari | 3439.89(Square Meter) | 0.343989 |
| 64 | 15/3A | Private | Maanavari | 103.87(Square Meter) | 0.010387 |
| 65 | 15/3B | Private | Maanavari | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 66 | 16/10 | Private | Maanavari | 621.88(Square Meter) | 0.062188 |
| 67 | 16/11A | Private | Maanavari | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 68 | 16/11B | Private | Maanavari | 357.41(Square Meter) | 0.035741 |
| 69 | 16/11C | Private | Maanavari | 376.134(Square Meter) | 0.0376134 |
| 70 | 16/1A | Private | Maanavari | 914.78(Square Meter) | 0.091478 |
| 71 | 16/1B | Private | Maanavari | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 72 | 16/2 | Private | Maanavari | 2346.89(Square Meter) | 0.234689 |
| 73 | 16/3 | Government | Poramboke | 400(Square Meter) | 0.04 |

| | | | | | |
|-----|-------|------------|-----------|------------------------|----------|
| 74 | 16/4 | Private | Maanavari | 1394.91(Square Meter) | 0.139491 |
| 75 | 16/5A | Private | Maanavari | 1671.45(Square Meter) | 0.167145 |
| 76 | 16/5B | Private | Maanavari | 716.33(Square Meter) | 0.071633 |
| 77 | 16/5C | Private | Maanavari | 1055.71(Square Meter) | 0.105571 |
| 78 | 16/6 | Private | Maanavari | 1151.46(Square Meter) | 0.115146 |
| 79 | 16/7 | Private | Maanavari | 1928.14(Square Meter) | 0.192814 |
| 80 | 16/8 | Private | Maanavari | 821.92(Square Meter) | 0.082192 |
| 81 | 18/1 | Private | Maanavari | 24.7(Square Meter) | 0.00247 |
| 82 | 23/1A | Private | Maanavari | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 83 | 23/1B | Private | Maanavari | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 84 | 23/1C | Private | Maanavari | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 85 | 23/2B | Private | Maanavari | 1390.82(Square Meter) | 0.139082 |
| 86 | 23/3 | Private | Maanavari | 1034.78(Square Meter) | 0.103478 |
| 87 | 24/1 | Government | Poramboke | 7613.51(Square Meter) | 0.761351 |
| 88 | 25 | Government | Poramboke | 23259.58(Square Meter) | 2.325958 |
| 89 | 26/1 | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 90 | 26/10 | Private | Wet | 889.4(Square Meter) | 0.08894 |
| 91 | 26/2 | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 92 | 26/3 | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 93 | 26/4 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 94 | 26/5 | Private | Wet | 1253.41(Square Meter) | 0.125341 |
| 95 | 26/7 | Private | Wet | 474.34(Square Meter) | 0.047434 |
| 96 | 26/8 | Private | Wet | 3850(Square Meter) | 0.385 |
| 97 | 26/9 | Private | Wet | 2450(Square Meter) | 0.245 |
| 98 | 27/10 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 99 | 27/8 | Private | Wet | 1464.47(Square Meter) | 0.146447 |
| 100 | 27/9 | Private | Wet | 24.25(Square Meter) | 0.002425 |
| 101 | 28/1 | Government | Wet | 53.07(Square Meter) | 0.005307 |
| 102 | 28/2 | Private | Wet | 13800.24(Square Meter) | 1.380024 |
| 103 | 29/10 | Private | Wet | 806.85(Square Meter) | 0.080685 |
| 104 | 29/3 | Private | Wet | 511.85(Square Meter) | 0.051185 |
| 105 | 415 | Government | Poramboke | 463(Square Meter) | 0.0463 |
| 106 | 65/10 | Private | Dry | 89.86(Square Meter) | 0.008986 |
| 107 | 65/11 | Private | Dry | 96.82(Square Meter) | 0.009682 |
| 108 | 65/12 | Private | Dry | 133.92(Square Meter) | 0.013392 |
| 109 | 65/13 | Private | Dry | 42.56(Square Meter) | 0.004256 |
| 110 | 65/14 | Private | Dry | 14.05(Square Meter) | 0.001405 |

| | | | | | |
|----------------------------|--------|------------|-----------|------------------------|----------|
| 111 | 65/9A | Private | Dry | 196.67(Square Meter) | 0.019667 |
| 112 | 65/9B | Private | Dry | 210.63(Square Meter) | 0.021063 |
| 113 | 65/9C | Private | Dry | 177.43(Square Meter) | 0.017743 |
| 114 | 67/1 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 115 | 67/10 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 116 | 67/11 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 117 | 67/12 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 118 | 67/2 | Private | Wet | 1650(Square Meter) | 0.165 |
| 119 | 67/3 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 120 | 67/4 | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 121 | 67/5 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 122 | 67/6 | Private | Wet | 1977.41(Square Meter) | 0.197741 |
| 123 | 67/7 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 124 | 67/8 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 125 | 67/9 | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 126 | 68/2 | Private | Wet | 38.58(Square Meter) | 0.003858 |
| 127 | 68/3 | Private | Wet | 400.33(Square Meter) | 0.040033 |
| 128 | 69 | Private | Wet | 11886.96(Square Meter) | 1.188696 |
| 129 | 78/1 | Private | Wet | 1650(Square Meter) | 0.165 |
| 130 | 78/2 | Private | Wet | 3400(Square Meter) | 0.34 |
| 131 | 78/3 | Private | Wet | 1713.82(Square Meter) | 0.171382 |
| 132 | 78/4 | Private | Wet | 1311.55(Square Meter) | 0.131155 |
| 133 | 79/1 | Private | Wet | 931.45(Square Meter) | 0.093145 |
| 134 | 79/3 | Private | Wet | 1246.86(Square Meter) | 0.124686 |
| 135 | 79/4 | Private | Wet | 481.63(Square Meter) | 0.048163 |
| 136 | 79/5 | Private | Wet | 179.4(Square Meter) | 0.01794 |
| 137 | 79/6 | Private | Wet | 806.5(Square Meter) | 0.08065 |
| 138 | 79/7 | Private | Wet | 3364.17(Square Meter) | 0.336417 |
| 139 | 79/8 | Private | Wet | 1690.28(Square Meter) | 0.169028 |
| 140 | 79/9 | Private | Wet | 1188.28(Square Meter) | 0.118828 |
| Village: Panapakkam | | | | | |
| 1 | 351 | Government | Poramboke | 681(Square Meter) | 0.0681 |
| 2 | 352/1A | Private | Wet | 2470(Square Meter) | 0.247 |
| 3 | 352/1B | Private | Wet | 52(Square Meter) | 0.0052 |
| 4 | 352/2 | Private | Wet | 5340(Square Meter) | 0.534 |
| 5 | 360/1A | Private | Wet | 263(Square Meter) | 0.0263 |
| 6 | 360/1B | Private | Wet | 173(Square Meter) | 0.0173 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 7 | 360/1C | Private | Wet | 181(Square Meter) | 0.0181 |
| 8 | 360/1D | Private | Wet | 418(Square Meter) | 0.0418 |
| 9 | 360/1E | Private | Wet | 658(Square Meter) | 0.0658 |
| 10 | 360/2A | Private | Wet | 813(Square Meter) | 0.0813 |
| 11 | 360/2B | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 12 | 360/2C | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 13 | 360/2D | Private | Wet | 399(Square Meter) | 0.0399 |
| 14 | 360/2E | Private | Wet | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 15 | 360/2F | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 16 | 361/1 | Private | Wet | 433(Square Meter) | 0.0433 |
| 17 | 361/2 | Private | Wet | 882(Square Meter) | 0.0882 |
| 18 | 361/3 | Private | Wet | 847(Square Meter) | 0.0847 |
| Village: Paruthimerikuppam | | | | | |
| 1 | 44/10B | Private | Maanavari | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 2 | 44/12B | Private | Maanavari | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 3 | 44/12C | Private | Maanavari | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 4 | 44/13 | Private | Maanavari | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 5 | 44/14 | Government | Poramboke | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 6 | 45/10A | Private | Maanavari | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 7 | 45/7B | Private | Maanavari | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 8 | 45/8 | Private | Maanavari | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 9 | 45/9 | Private | Maanavari | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 10 | 54 | Private | Wet | 1028(Square Meter) | 0.1028 |
| 11 | 55 | Government | Poramboke | 413(Square Meter) | 0.0413 |
| 12 | 56/1B | Private | Wet | 41(Square Meter) | 0.0041 |
| 13 | 57/1 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 14 | 57/10 | Private | Wet | 577(Square Meter) | 0.0577 |
| 15 | 57/11 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 16 | 57/12 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 17 | 57/13 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 18 | 57/14 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 19 | 57/17B1 | Private | Wet | 53(Square Meter) | 0.0053 |
| 20 | 57/17B2 | Private | Wet | 509(Square Meter) | 0.0509 |
| 21 | 57/18A | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 22 | 57/18B | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 23 | 57/19 | Private | Wet | 962(Square Meter) | 0.0962 |
| 24 | 57/2 | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 25 | 57/3A | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 26 | 57/3B | Private | Wet | 279(Square Meter) | 0.0279 |
| 27 | 57/4 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 28 | 57/5 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 29 | 57/6 | Government | Poramboke | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 30 | 57/7A | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 31 | 57/7B | Private | Wet | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 32 | 57/8A | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 33 | 57/8B | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 34 | 57/9 | Private | Wet | 229(Square Meter) | 0.0229 |
| 35 | 58 /1A1 | Private | Wet | 2211(Square Meter) | 0.2211 |
| 36 | 58 /1A2 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 37 | 58 /1B | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 38 | 58/2 | Private | Wet | 40(Square Meter) | 0.004 |
| 39 | 58/3 | Private | Wet | 795(Square Meter) | 0.0795 |
| 40 | 58/4 | Private | Wet | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 41 | 59 /1 | Private | Wet | 1437(Square Meter) | 0.1437 |
| 42 | 59 /2 | Private | Wet | 1761(Square Meter) | 0.1761 |
| 43 | 60 /1 | Private | Wet | 1730(Square Meter) | 0.173 |
| 44 | 60 /2 | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 45 | 60 /3 | Private | Wet | 751(Square Meter) | 0.0751 |
| 46 | 60 /4 | Private | Wet | 1607(Square Meter) | 0.1607 |
| 47 | 61 /1A | Private | Wet | 126(Square Meter) | 0.0126 |
| 48 | 61 /1B | Private | Wet | 509(Square Meter) | 0.0509 |
| 49 | 61 /2 | Private | Wet | 453(Square Meter) | 0.0453 |
| 50 | 62 | Government | poramboke | 404(Square Meter) | 0.0404 |
| 51 | 71/2A | Private | Wet | 1462(Square Meter) | 0.1462 |
| 52 | 71/2B | Private | Wet | 1637(Square Meter) | 0.1637 |
| 53 | 72 | Government | Poramboke | 536(Square Meter) | 0.0536 |
| 54 | 73/1A | Private | Wet | 15(Square Meter) | 0.0015 |
| 55 | 73/1C | Private | Wet | 499(Square Meter) | 0.0499 |
| 56 | 73/1D | Private | Wet | 91(Square Meter) | 0.0091 |
| 57 | 73/2A1 | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 58 | 73/2A2 | Government | Wet | 536(Square Meter) | 0.0536 |
| 59 | 73/3A | Private | Wet | 536(Square Meter) | 0.0536 |
| 60 | 73/3B | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 61 | 76 | Government | Poramboke | 1792(Square Meter) | 0.1792 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 62 | 77 /1A | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 63 | 77 /1B | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 64 | 77 /1C | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 65 | 77 /1D | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 66 | 77 /1E | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 67 | 77 /1F | Private | Wet | 6(Square Meter) | 0.0006 |
| 68 | 77 /1G | Private | Wet | 114(Square Meter) | 0.0114 |
| 69 | 77 /1H | Private | Wet | 67(Square Meter) | 0.0067 |
| 70 | 77 /2A | Private | Wet | 2063(Square Meter) | 0.2063 |
| 71 | 77 /2B | Private | Wet | 827(Square Meter) | 0.0827 |
| 72 | 77 /3 | Private | Wet | 3(Square Meter) | 0.0003 |
| 73 | 77 /5 | Private | Wet | 1211(Square Meter) | 0.1211 |
| Village: Pennalurpet (001) | | | | | |
| 1 | 101/1 | Government | Poramboke | 1243(Square Meter) | 0.1243 |
| 2 | 101/10 | Private | Wet | 343(Square Meter) | 0.0343 |
| 3 | 101/11 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 4 | 101/2 | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 5 | 101/3 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 6 | 101/4 | Private | Wet | 287(Square Meter) | 0.0287 |
| 7 | 101/5 | Private | Wet | 174(Square Meter) | 0.0174 |
| 8 | 101/8A1 | Private | Wet | 1382(Square Meter) | 0.1382 |
| 9 | 101/8A2 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 10 | 101/8B | Private | Wet | 290(Square Meter) | 0.029 |
| 11 | 101/8C | Private | Wet | 21(Square Meter) | 0.0021 |
| 12 | 50 | Government | poramboke | 26629(Square Meter) | 2.6629 |
| 13 | 53 | Government | poramboke | 1370(Square Meter) | 0.137 |
| 14 | 54 | Government | poramboke | 765(Square Meter) | 0.0765 |
| 15 | 61/1 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 16 | 61/2 | Private | Wet | 3728(Square Meter) | 0.3728 |
| 17 | 61/3 | Private | Wet | 1031(Square Meter) | 0.1031 |
| 18 | 61/4 | Private | Wet | 704(Square Meter) | 0.0704 |
| 19 | 62/10 | Private | Wet | 516(Square Meter) | 0.0516 |
| 20 | 62/11 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 21 | 62/12 | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 22 | 62/13 | Private | Wet | 1077(Square Meter) | 0.1077 |
| 23 | 62/15 | Private | Wet | 120(Square Meter) | 0.012 |
| 24 | 62/16 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |

| | | | | | |
|----|--------|---------|-----|--------------------|--------|
| 25 | 62/17 | Private | Wet | 797(Square Meter) | 0.0797 |
| 26 | 62/18 | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 27 | 62/1A | Private | Wet | 463(Square Meter) | 0.0463 |
| 28 | 62/1B | Private | Wet | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 29 | 62/2 | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 30 | 62/3 | Private | Wet | 427(Square Meter) | 0.0427 |
| 31 | 62/4 | Private | Wet | 282(Square Meter) | 0.0282 |
| 32 | 62/5 | Private | Wet | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 33 | 62/6 | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 34 | 62/7 | Private | Wet | 737(Square Meter) | 0.0737 |
| 35 | 63/1 | Private | Wet | 16(Square Meter) | 0.0016 |
| 36 | 63/10 | Private | Wet | 932(Square Meter) | 0.0932 |
| 37 | 63/11 | Private | Wet | 2950(Square Meter) | 0.295 |
| 38 | 63/12 | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 39 | 63/13 | Private | Wet | 420(Square Meter) | 0.042 |
| 40 | 63/14 | Private | Wet | 704(Square Meter) | 0.0704 |
| 41 | 63/15 | Private | Wet | 877(Square Meter) | 0.0877 |
| 42 | 63/19 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 43 | 63/2 | Private | Wet | 14(Square Meter) | 0.0014 |
| 44 | 63/20 | Private | Wet | 286(Square Meter) | 0.0286 |
| 45 | 63/21 | Private | Wet | 270(Square Meter) | 0.027 |
| 46 | 63/22 | Private | Wet | 261(Square Meter) | 0.0261 |
| 47 | 63/23A | Private | Wet | 414(Square Meter) | 0.0414 |
| 48 | 63/23B | Private | Wet | 354(Square Meter) | 0.0354 |
| 49 | 63/23C | Private | Wet | 301(Square Meter) | 0.0301 |
| 50 | 63/23D | Private | Wet | 1900(Square Meter) | 0.19 |
| 51 | 63/24 | Private | Wet | 16(Square Meter) | 0.0016 |
| 52 | 63/3 | Private | Wet | 14(Square Meter) | 0.0014 |
| 53 | 63/4 | Private | Wet | 30(Square Meter) | 0.003 |
| 54 | 63/5 | Private | Wet | 91(Square Meter) | 0.0091 |
| 55 | 63/6 | Private | Wet | 246(Square Meter) | 0.0246 |
| 56 | 63/7 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 57 | 63/8 | Private | Wet | 59(Square Meter) | 0.0059 |
| 58 | 64/1 | Private | Wet | 7069(Square Meter) | 0.7069 |
| 59 | 64/8 | Private | Wet | 267(Square Meter) | 0.0267 |
| 60 | 64/9 | Private | Wet | 546(Square Meter) | 0.0546 |
| 61 | 65/1 | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 62 | 65/2 | Private | Wet | 626(Square Meter) | 0.0626 |
| 63 | 65/3 | Private | Wet | 70(Square Meter) | 0.007 |
| 64 | 65/4 | Private | Wet | 319(Square Meter) | 0.0319 |
| 65 | 65/5 | Private | Wet | 1918(Square Meter) | 0.1918 |
| 66 | 65/6 | Private | Wet | 1004(Square Meter) | 0.1004 |
| 67 | 65/7 | Private | Wet | 2254(Square Meter) | 0.2254 |
| 68 | 65/8 | Private | Wet | 271(Square Meter) | 0.0271 |
| 69 | 65/9A | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 70 | 65/9B | Private | Wet | 647(Square Meter) | 0.0647 |
| 71 | 66/1 | Private | Wet | 698(Square Meter) | 0.0698 |
| 72 | 66/10 | Private | Wet | 1128(Square Meter) | 0.1128 |
| 73 | 66/8 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 74 | 66/9 | Private | Wet | 498(Square Meter) | 0.0498 |
| 75 | 68/1 | Government | Poramboke | 97(Square Meter) | 0.0097 |
| 76 | 68/14 | Private | Dry | 86(Square Meter) | 0.0086 |
| 77 | 68/15 | Private | Dry | 81(Square Meter) | 0.0081 |
| 78 | 68/16 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 79 | 68/17 | Private | Dry | 167(Square Meter) | 0.0167 |
| 80 | 68/18 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 81 | 68/19 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 82 | 68/20 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 83 | 68/21 | Private | Dry | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 84 | 68/22A | Private | Dry | 277(Square Meter) | 0.0277 |
| 85 | 68/22B | Private | Dry | 131(Square Meter) | 0.0131 |
| 86 | 68/23 | Private | Wet | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 87 | 68/26 | Private | Wet | 102(Square Meter) | 0.0102 |
| 88 | 68/27 | Private | Dry | 118(Square Meter) | 0.0118 |
| 89 | 68/46 | Private | Wet | 56(Square Meter) | 0.0056 |
| 90 | 74/1 | Private | Wet | 2799(Square Meter) | 0.2799 |
| 91 | 74/15 | Private | Wet | 331(Square Meter) | 0.0331 |
| 92 | 74/2 | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 93 | 74/3 | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 94 | 74/4 | Private | Wet | 457(Square Meter) | 0.0457 |
| 95 | 74/5 | Private | Wet | 953(Square Meter) | 0.0953 |
| 96 | 74/6 | Private | Wet | 843(Square Meter) | 0.0843 |
| 97 | 74/7 | Private | Wet | 673(Square Meter) | 0.0673 |
| 98 | 75/10 | Private | Wet | 891(Square Meter) | 0.0891 |

| | | | | | |
|--------------------------|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 99 | 75/11 | Private | Wet | 488(Square Meter) | 0.0488 |
| 100 | 75/12 | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 101 | 75/13 | Private | Wet | 3133(Square Meter) | 0.3133 |
| 102 | 75/14 | Private | Wet | 1325(Square Meter) | 0.1325 |
| 103 | 75/15 | Private | Wet | 2339(Square Meter) | 0.2339 |
| 104 | 75/9 | Private | Wet | 57(Square Meter) | 0.0057 |
| 105 | 76 | Private | Wet | 2697(Square Meter) | 0.2697 |
| 106 | 92/1 | Government | Poramboke | 303(Square Meter) | 0.0303 |
| 107 | 92/10 | Private | Wet | 1553(Square Meter) | 0.1553 |
| 108 | 92/11 | Private | Wet | 397(Square Meter) | 0.0397 |
| 109 | 92/5 | Private | Wet | 136(Square Meter) | 0.0136 |
| 110 | 92/6 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 111 | 92/7 | Private | Wet | 6(Square Meter) | 0.0006 |
| 112 | 92/8 | Private | Wet | 369(Square Meter) | 0.0369 |
| 113 | 92/9 | Private | Wet | 2010(Square Meter) | 0.201 |
| 114 | 93/1 | Private | Wet | 1069(Square Meter) | 0.1069 |
| 115 | 93/2 | Private | Wet | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 116 | 93/3A | Private | Wet | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 117 | 93/3B | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 118 | 93/3C | Private | Wet | 3100(Square Meter) | 0.31 |
| 119 | 93/4 | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 120 | 93/5 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 121 | 93/6A | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 122 | 93/6B | Private | Wet | 1182(Square Meter) | 0.1182 |
| 123 | 93/7A | Private | Wet | 1310(Square Meter) | 0.131 |
| 124 | 93/7B | Private | Wet | 685(Square Meter) | 0.0685 |
| 125 | 93/8A | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 126 | 93/8B | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 127 | 93/9 | Private | Wet | 694(Square Meter) | 0.0694 |
| 128 | 94/1 | Private | Wet | 172(Square Meter) | 0.0172 |
| 129 | 94/2 | Private | Wet | 94(Square Meter) | 0.0094 |
| 130 | 94/3 | Private | Wet | 15(Square Meter) | 0.0015 |
| Village: Perandur | | | | | |
| 1 | 166 /6B2 | Private | Wet | 1132(Square Meter) | 0.1132 |
| 2 | 166 /8 | Private | Wet | 2014(Square Meter) | 0.2014 |
| 3 | 167 /11 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 4 | 167 /12 | Private | Wet | 476(Square Meter) | 0.0476 |

| | | | | | |
|----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 5 | 167 /13 | Private | Wet | 410(Square Meter) | 0.041 |
| 6 | 167 /14 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 7 | 167 /15 | Private | Wet | 380(Square Meter) | 0.038 |
| 8 | 167 /16A | Private | Wet | 2205(Square Meter) | 0.2205 |
| 9 | 167 /16B | Private | Wet | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 10 | 167 /17 | Private | Wet | 89(Square Meter) | 0.0089 |
| 11 | 167 /18 | Private | Wet | 69(Square Meter) | 0.0069 |
| 12 | 167 /19 | Private | Wet | 74(Square Meter) | 0.0074 |
| 13 | 167 /20 | Private | Wet | 69(Square Meter) | 0.0069 |
| 14 | 167 /5B | Private | Wet | 890(Square Meter) | 0.089 |
| 15 | 167 /9 | Private | Wet | 949(Square Meter) | 0.0949 |
| 16 | 167/10 | Private | Wet | 290(Square Meter) | 0.029 |
| 17 | 169 /4A | Private | Wet | 135(Square Meter) | 0.0135 |
| 18 | 169 /4B | Private | Wet | 634(Square Meter) | 0.0634 |
| 19 | 169 /5 | Private | Wet | 777(Square Meter) | 0.0777 |
| 20 | 169 /6 | Private | Wet | 926(Square Meter) | 0.0926 |
| 21 | 169 /7A | Private | Wet | 2518(Square Meter) | 0.2518 |
| 22 | 169 /7B | Private | Wet | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 23 | 170 /4 | Private | Wet | 809(Square Meter) | 0.0809 |
| 24 | 171 | Private | Dry | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 25 | 172 /1 | Government | poramboke | 6891(Square Meter) | 0.6891 |
| 26 | 172 /2A1 | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 27 | 172 /2A2 | Private | Dry | 788(Square Meter) | 0.0788 |
| 28 | 172 /2B | Private | Dry | 306(Square Meter) | 0.0306 |
| 29 | 174 /1A | Private | Dry | 6320(Square Meter) | 0.632 |
| 30 | 174 /1B | Private | Dry | 529(Square Meter) | 0.0529 |
| 31 | 179 /5A | Private | Wet | 6(Square Meter) | 0.0006 |
| 32 | 179 /9 | Private | Wet | 318(Square Meter) | 0.0318 |
| 33 | 180 /1 | Private | Wet | 1854(Square Meter) | 0.1854 |
| 34 | 180 /2A | Private | Wet | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 35 | 180 /2B | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 36 | 180 /5 | Private | Wet | 1708(Square Meter) | 0.1708 |
| 37 | 180 /6 | Private | Wet | 666(Square Meter) | 0.0666 |
| 38 | 180 /7 | Private | Wet | 42(Square Meter) | 0.0042 |
| 39 | 181 /1 | Government | poramboke | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 40 | 181 /2 | Private | Wet | 2486(Square Meter) | 0.2486 |
| 41 | 181 /3 | Private | Wet | 1871(Square Meter) | 0.1871 |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|-----------|----------------------|----------|
| 42 | 181 /4 | Private | Wet | 7413(Square Meter) | 0.7413 |
| 43 | 181 /5 | Private | Wet | 5965(Square Meter) | 0.5965 |
| 44 | 182 | Private | Wet | 19112(Square Meter) | 1.9112 |
| 45 | 183 /1B | Private | Wet | 280(Square Meter) | 0.028 |
| 46 | 225 /1B1B | Private | Dry | 583(Square Meter) | 0.0583 |
| 47 | 225 /1B1C | Private | Dry | 1715(Square Meter) | 0.1715 |
| 48 | 225 /1B3 | Private | Dry | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 49 | 225 /1B4 | Private | Dry | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 50 | 228 | Government | poramboke | 276.14(Square Meter) | 0.027614 |
| 51 | 229 /10 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 52 | 229 /11 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 53 | 229 /12 | Private | Wet | 31(Square Meter) | 0.0031 |
| 54 | 229 /13 | Private | Wet | 2569(Square Meter) | 0.2569 |
| 55 | 229 /3A | Private | Wet | 1721(Square Meter) | 0.1721 |
| 56 | 229 /3B | Private | Wet | 67(Square Meter) | 0.0067 |
| 57 | 229 /6 | Private | Wet | 456(Square Meter) | 0.0456 |
| 58 | 229 /7 | Government | poramboke | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 59 | 229 /8 | Private | Wet | 2900(Square Meter) | 0.29 |
| 60 | 229 /9 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 61 | 231 /1A | Private | Wet | 6544(Square Meter) | 0.6544 |
| 62 | 231 /2 | Private | Dry | 813(Square Meter) | 0.0813 |
| 63 | 233 /1 | Private | Wet | 5241(Square Meter) | 0.5241 |
| 64 | 233 /2 | Private | Wet | 2223(Square Meter) | 0.2223 |
| 65 | 233 /3A | Private | Wet | 2400(Square Meter) | 0.24 |
| 66 | 233 /3B | Private | Wet | 471(Square Meter) | 0.0471 |
| 67 | 233 /5 | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 68 | 233 /6 | Private | Wet | 32(Square Meter) | 0.0032 |
| 69 | 233 /8A | Private | Wet | 858(Square Meter) | 0.0858 |
| 70 | 234 /1A | Private | Wet | 2500(Square Meter) | 0.25 |
| 71 | 234 /1B | Private | Wet | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 72 | 234 /3 | Private | Wet | 1978(Square Meter) | 0.1978 |
| 73 | 234 /4 | Private | Wet | 1650(Square Meter) | 0.165 |
| 74 | 234 /5 | Private | Wet | 2340(Square Meter) | 0.234 |
| 75 | 234 /8 | Private | Dry | 1367(Square Meter) | 0.1367 |
| 76 | 234 /9 | Private | Dry | 3200(Square Meter) | 0.32 |
| 77 | 235 /12 | Private | Wet | 638(Square Meter) | 0.0638 |
| 78 | 236 /6 | Private | Wet | 27(Square Meter) | 0.0027 |

| | | | | | |
|-------------------------------|------------|--------------|-----------|-----------------------|----------|
| 79 | 237 /1B | Private | Wet | 4873(Square Meter) | 0.4873 |
| 80 | 237 /2 | Government | poramboke | 387(Square Meter) | 0.0387 |
| 81 | 237 /3 | Private | Wet | 835(Square Meter) | 0.0835 |
| 82 | 237 /4 | Private | Wet | 4570(Square Meter) | 0.457 |
| 83 | 238 /1 | Private | Maanavari | 1241(Square Meter) | 0.1241 |
| 84 | 241 | Government | poramboke | 1971.71(Square Meter) | 0.197171 |
| Village: Perittivakkam | | | | | |
| 1 | 148 /4B | Private | Wet | 51(Square Meter) | 0.0051 |
| 2 | 148/4C | Private(Wet) | Wet | 1012(Square Meter) | 0.1012 |
| 3 | 149 /2 | Private | Wet | 594(Square Meter) | 0.0594 |
| 4 | 150 | Private | Wet | 6910(Square Meter) | 0.691 |
| 5 | 151 | Private | Wet | 1004(Square Meter) | 0.1004 |
| 6 | 152 | Private | Wet | 2345(Square Meter) | 0.2345 |
| 7 | 153 /1 | Private | Wet | 988(Square Meter) | 0.0988 |
| 8 | 153 /2 | Private | Wet | 970(Square Meter) | 0.097 |
| 9 | 154 | Private | Wet | 4890(Square Meter) | 0.489 |
| 10 | 155 /1A | Private | Wet | 1753(Square Meter) | 0.1753 |
| 11 | 155 /1B | Private | Wet | 3300(Square Meter) | 0.33 |
| 12 | 155 /2 | Private | Wet | 872(Square Meter) | 0.0872 |
| 13 | 156 /2B1A | Private | Wet | 22(Square Meter) | 0.0022 |
| 14 | 156 /2B1B | Private | Wet | 2568(Square Meter) | 0.2568 |
| 15 | 156 /2B2A | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 16 | 156 /2B2B | Private | Wet | 3789(Square Meter) | 0.3789 |
| 17 | 156 /2B3 | Private | Wet | 837(Square Meter) | 0.0837 |
| 18 | 156 /2B3A | Private | Wet | 3949(Square Meter) | 0.3949 |
| 19 | 156 /2B3C1 | Private | Wet | 3143(Square Meter) | 0.3143 |
| 20 | 156 /2B3D | Private | Wet | 123(Square Meter) | 0.0123 |
| 21 | 163 | Government | poramboke | 38159(Square Meter) | 3.8159 |
| Village: Pondavakkam | | | | | |
| 1 | 123 | Private | Wet | 532(Square Meter) | 0.0532 |
| 2 | 124 | Private | Wet | 46(Square Meter) | 0.0046 |
| 3 | 139/1 | Private | Wet | 568(Square Meter) | 0.0568 |
| 4 | 140/1 | Private | Wet | 2100(Square Meter) | 0.21 |
| 5 | 140/2 | Private | Wet | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 6 | 141/1 | Private | Wet | 1254(Square Meter) | 0.1254 |
| 7 | 141/2 | Private | Wet | 555(Square Meter) | 0.0555 |
| 8 | 142/1A | Government | Poramboke | 46(Square Meter) | 0.0046 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 9 | 142/1B | Private | Wet | 1480(Square Meter) | 0.148 |
| 10 | 142/2 | Private | Wet | 1190(Square Meter) | 0.119 |
| 11 | 143/1 | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 12 | 143/2 | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 13 | 143/3A | Private | Wet | 561(Square Meter) | 0.0561 |
| 14 | 143/3B | Government | Poramboke | 2729(Square Meter) | 0.2729 |
| 15 | 144/1 | Private | Wet | 1792(Square Meter) | 0.1792 |
| 16 | 144/2 | Private | Wet | 186(Square Meter) | 0.0186 |
| 17 | 145/1A | Private | Wet | 483(Square Meter) | 0.0483 |
| 18 | 145/1B | Government | Poramboke | 2836(Square Meter) | 0.2836 |
| 19 | 146/1 | Private | Wet | 574(Square Meter) | 0.0574 |
| 20 | 146/2 | Private | Wet | 3251(Square Meter) | 0.3251 |
| 21 | 147 | Private | Wet | 5000(Square Meter) | 0.5 |
| 22 | 148 | Private | Wet | 1873(Square Meter) | 0.1873 |
| 23 | 149/1 | Private | Wet | 2300(Square Meter) | 0.23 |
| 24 | 149/2 | Private | Wet | 1142(Square Meter) | 0.1142 |
| 25 | 149/3 | Private | Wet | 2200(Square Meter) | 0.22 |
| 26 | 150/1 | Private | Wet | 1921(Square Meter) | 0.1921 |
| 27 | 150/2 | Private | Wet | 1421(Square Meter) | 0.1421 |
| 28 | 150/3 | Private | Wet | 1685(Square Meter) | 0.1685 |
| 29 | 150/4 | Private | Wet | 918(Square Meter) | 0.0918 |
| 30 | 150/5 | Private | Wet | 478(Square Meter) | 0.0478 |
| 31 | 151/1 | Private | Wet | 55(Square Meter) | 0.0055 |
| 32 | 151/2 | Private | Wet | 2646(Square Meter) | 0.2646 |
| 33 | 152 | Private | Wet | 1367(Square Meter) | 0.1367 |
| 34 | 153/2 | Private | Wet | 381(Square Meter) | 0.0381 |
| 35 | 153/3 | Private | Wet | 623(Square Meter) | 0.0623 |
| 36 | 153/5 | Private | Wet | 357(Square Meter) | 0.0357 |
| 37 | 154/1 | Private | Wet | 1741(Square Meter) | 0.1741 |
| 38 | 154/2 | Private | Wet | 1546(Square Meter) | 0.1546 |
| 39 | 154/3 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 40 | 155 | Private | Wet | 2118(Square Meter) | 0.2118 |
| 41 | 156 | Private | Wet | 2145(Square Meter) | 0.2145 |
| 42 | 157/1 | Private | Wet | 1626(Square Meter) | 0.1626 |
| 43 | 157/2 | Private | Wet | 1799(Square Meter) | 0.1799 |
| 44 | 157/3 | Private | Wet | 2141(Square Meter) | 0.2141 |
| 45 | 157/4 | Private | Wet | 2117(Square Meter) | 0.2117 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 46 | 158/1 | Private | Wet | 2590(Square Meter) | 0.259 |
| 47 | 158/2 | Private | Wet | 889(Square Meter) | 0.0889 |
| 48 | 158/3 | Private | Wet | 746(Square Meter) | 0.0746 |
| 49 | 158/4 | Private | Wet | 1755(Square Meter) | 0.1755 |
| 50 | 159 | Private | Wet | 224(Square Meter) | 0.0224 |
| 51 | 160/1 | Private | Wet | 1229(Square Meter) | 0.1229 |
| 52 | 160/2 | Private | Wet | 2036(Square Meter) | 0.2036 |
| 53 | 172/1 | Private | Wet | 341(Square Meter) | 0.0341 |
| 54 | 172/3 | Private | Wet | 301(Square Meter) | 0.0301 |
| 55 | 172/4 | Private | Wet | 485(Square Meter) | 0.0485 |
| 56 | 173/1 | Private | Wet | 1313(Square Meter) | 0.1313 |
| 57 | 225 | Private | Wet | 9(Square Meter) | 0.0009 |
| 58 | 226/1 | Private | Wet | 351(Square Meter) | 0.0351 |
| 59 | 226/2 | Private | Wet | 555(Square Meter) | 0.0555 |
| 60 | 226/3 | Private | Wet | 830(Square Meter) | 0.083 |
| 61 | 228/1 | Private | Wet | 1640(Square Meter) | 0.164 |
| 62 | 228/2 | Private | Wet | 1504(Square Meter) | 0.1504 |
| 63 | 229/1 | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 64 | 229/2A | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 65 | 229/2B | Private | Wet | 1361(Square Meter) | 0.1361 |
| 66 | 230/1 | Private | Wet | 1229(Square Meter) | 0.1229 |
| 67 | 230/2 | Private | Wet | 1329(Square Meter) | 0.1329 |
| 68 | 231 | Government | Poramboke | 473(Square Meter) | 0.0473 |
| 69 | 232/3A | Private | Wet | 124(Square Meter) | 0.0124 |
| 70 | 232/3B | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 71 | 232/4 | Private | Wet | 664(Square Meter) | 0.0664 |
| 72 | 232/5 | Private | Wet | 1611(Square Meter) | 0.1611 |
| 73 | 234/1A | Private | Wet | 79(Square Meter) | 0.0079 |
| 74 | 234/1B | Private | Wet | 41(Square Meter) | 0.0041 |
| 75 | 234/2A | Private | Wet | 421(Square Meter) | 0.0421 |
| 76 | 234/2B | Private | Wet | 467(Square Meter) | 0.0467 |
| 77 | 234/3A | Private | Wet | 523(Square Meter) | 0.0523 |
| 78 | 234/3B | Private | Wet | 432(Square Meter) | 0.0432 |
| 79 | 234/4 | Private | Wet | 1135(Square Meter) | 0.1135 |
| 80 | 235 | Government | Poramboke | 60(Square Meter) | 0.006 |
| 81 | 256/1B | Private | Wet | 597(Square Meter) | 0.0597 |
| 82 | 256/2 | Private | Wet | 774(Square Meter) | 0.0774 |

| | | | | | |
|-----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 83 | 257/1 | Private | Wet | 447(Square Meter) | 0.0447 |
| 84 | 257/2A | Private | Wet | 313(Square Meter) | 0.0313 |
| 85 | 257/2B | Private | Wet | 210(Square Meter) | 0.021 |
| 86 | 258/1 | Private | Wet | 322(Square Meter) | 0.0322 |
| 87 | 258/2 | Private | Wet | 1251(Square Meter) | 0.1251 |
| 88 | 258/3 | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 89 | 258/4 | Private | Wet | 398(Square Meter) | 0.0398 |
| 90 | 258/5 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 91 | 258/6 | Private | Wet | 1428(Square Meter) | 0.1428 |
| 92 | 259/1 | Private | Wet | 537(Square Meter) | 0.0537 |
| 93 | 259/2A | Private | Wet | 565(Square Meter) | 0.0565 |
| 94 | 259/2B | Private | Wet | 553(Square Meter) | 0.0553 |
| 95 | 259/3 | Private | Wet | 1632(Square Meter) | 0.1632 |
| 96 | 260/1 | Private | Wet | 2350(Square Meter) | 0.235 |
| 97 | 260/2 | Private | Wet | 2350(Square Meter) | 0.235 |
| 98 | 261 | Private | Wet | 362(Square Meter) | 0.0362 |
| 99 | 262/1 | Private | Wet | 1498(Square Meter) | 0.1498 |
| 100 | 262/2A | Private | Wet | 1344(Square Meter) | 0.1344 |
| 101 | 262/2B | Private | Wet | 1582(Square Meter) | 0.1582 |
| 102 | 292/1 | Private | Wet | 1622(Square Meter) | 0.1622 |
| 103 | 292/2 | Private | Wet | 855(Square Meter) | 0.0855 |
| 104 | 292/3 | Private | Wet | 3732(Square Meter) | 0.3732 |
| 105 | 293/1 | Private | Wet | 705(Square Meter) | 0.0705 |
| 106 | 293/2 | Private | Wet | 817(Square Meter) | 0.0817 |
| 107 | 293/3 | Private | Wet | 156(Square Meter) | 0.0156 |
| 108 | 293/4 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 109 | 293/5 | Private | Wet | 595(Square Meter) | 0.0595 |
| 110 | 293/6 | Private | Wet | 1021(Square Meter) | 0.1021 |
| 111 | 293/7 | Private | Wet | 1122(Square Meter) | 0.1122 |
| 112 | 294/2A | Private | Wet | 274(Square Meter) | 0.0274 |
| 113 | 294/2B | Private | Wet | 22(Square Meter) | 0.0022 |
| 114 | 297 | Government | Poramboke | 934(Square Meter) | 0.0934 |
| 115 | 302/1 | Private | Wet | 2201(Square Meter) | 0.2201 |
| 116 | 302/2 | Private | Wet | 1496(Square Meter) | 0.1496 |
| 117 | 303/1 | Private | Wet | 1199(Square Meter) | 0.1199 |
| 118 | 303/3 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 119 | 304 | Private | Wet | 1670(Square Meter) | 0.167 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 120 | 305 | Government | Poramboke | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 121 | 306/1 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 122 | 306/2 | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 123 | 307 | Private | Wet | 284(Square Meter) | 0.0284 |
| 124 | 308 | Private | Wet | 576(Square Meter) | 0.0576 |
| 125 | 309 | Private | Wet | 110(Square Meter) | 0.011 |
| 126 | 310 | Private | Wet | 2277(Square Meter) | 0.2277 |
| 127 | 311 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 128 | 312/1A | Private | Wet | 183(Square Meter) | 0.0183 |
| 129 | 312/1B | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 130 | 312/2A | Private | Wet | 672(Square Meter) | 0.0672 |
| 131 | 313/11 | Private | Wet | 587(Square Meter) | 0.0587 |
| 132 | 313/12 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 133 | 313/1A | Private | Wet | 176(Square Meter) | 0.0176 |
| 134 | 313/2A | Private | Wet | 566(Square Meter) | 0.0566 |
| 135 | 313/3A | Private | Wet | 408(Square Meter) | 0.0408 |
| 136 | 313/4 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 137 | 313/6 | Private | Wet | 175(Square Meter) | 0.0175 |
| 138 | 313/9 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 139 | 315 | Private | Wet | 64(Square Meter) | 0.0064 |
| 140 | 322 | Government | Poramboke | 462(Square Meter) | 0.0462 |
| 141 | 350/1A | Private | Wet | 786(Square Meter) | 0.0786 |
| 142 | 350/1B | Private | Wet | 1131(Square Meter) | 0.1131 |
| 143 | 350/3A | Private | Wet | 1859(Square Meter) | 0.1859 |
| 144 | 350/3B | Private | Wet | 1868(Square Meter) | 0.1868 |
| 145 | 350/4A | Private | Wet | 815(Square Meter) | 0.0815 |
| 146 | 350/4B | Private | Wet | 1040(Square Meter) | 0.104 |
| 147 | 350/5A1 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 148 | 350/5A2 | Private | Wet | 1105(Square Meter) | 0.1105 |
| 149 | 350/5B | Private | Wet | 453(Square Meter) | 0.0453 |
| 150 | 351/1A | Private | Wet | 397(Square Meter) | 0.0397 |
| 151 | 351/1B | Private | Wet | 599(Square Meter) | 0.0599 |
| 152 | 351/2 | Private | Wet | 986(Square Meter) | 0.0986 |
| 153 | 352 | Private | Wet | 2903(Square Meter) | 0.2903 |
| 154 | 353/1 | Private | Wet | 884(Square Meter) | 0.0884 |
| 155 | 353/2 | Private | Wet | 261(Square Meter) | 0.0261 |
| 156 | 354/1 | Private | Wet | 480(Square Meter) | 0.048 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|-----------------------|----------|
| 157 | 354/2 | Private | Wet | 333(Square Meter) | 0.0333 |
| 158 | 355/1A | Private | Wet | 110(Square Meter) | 0.011 |
| 159 | 355/1B | Private | Wet | 3601(Square Meter) | 0.3601 |
| 160 | 355/2 | Private | Wet | 738(Square Meter) | 0.0738 |
| 161 | 356/2 | Private | Wet | 430(Square Meter) | 0.043 |
| 162 | 356/3 | Private | Wet | 2208(Square Meter) | 0.2208 |
| 163 | 357 | Government | Poramboke | 479(Square Meter) | 0.0479 |
| 164 | 358/1A | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 165 | 358/1B | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 166 | 358/2 | Private | Wet | 2350(Square Meter) | 0.235 |
| 167 | 359/1 | Private | Wet | 398(Square Meter) | 0.0398 |
| 168 | 359/2 | Private | Wet | 919(Square Meter) | 0.0919 |
| 169 | 359/3 | Private | Wet | 149(Square Meter) | 0.0149 |
| 170 | 360 | Government | Poramboke | 490(Square Meter) | 0.049 |
| 171 | 361/1A1 | Private | Wet | 664(Square Meter) | 0.0664 |
| 172 | 361/1A2 | Private | Wet | 149(Square Meter) | 0.0149 |
| 173 | 361/1B2 | Private | Wet | 418(Square Meter) | 0.0418 |
| 174 | 361/2A | Private | Wet | 626(Square Meter) | 0.0626 |
| 175 | 361/2B2 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 176 | 361/3A | Private | Wet | 494(Square Meter) | 0.0494 |
| 177 | 361/3B2 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 178 | 361/4 | Private | Wet | 1801(Square Meter) | 0.1801 |
| 179 | 362/2B | Private | Wet | 1036(Square Meter) | 0.1036 |
| 180 | 362/3B1 | Private | Wet | 444(Square Meter) | 0.0444 |
| 181 | 362/3B3 | Private | Wet | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 182 | 362/5 | Private | Wet | 259(Square Meter) | 0.0259 |
| 183 | 506/1A | Private | Wet | 290(Square Meter) | 0.029 |
| 184 | 506/1B | Private | Wet | 97(Square Meter) | 0.0097 |
| 185 | 506/2 | Private | Wet | 1692(Square Meter) | 0.1692 |
| 186 | 506/3A | Private | Wet | 2509(Square Meter) | 0.2509 |
| 187 | 506/3B | Private | Wet | 1124.92(Square Meter) | 0.112492 |
| 188 | 506/3C | Private | Wet | 1063(Square Meter) | 0.1063 |
| 189 | 507/1 | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 190 | 507/2A | Private | Wet | 1244(Square Meter) | 0.1244 |
| 191 | 507/2B | Private | Wet | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 192 | 508/1A | Private | Wet | 366(Square Meter) | 0.0366 |
| 193 | 508/1B | Private | Wet | 291(Square Meter) | 0.0291 |

| | | | | | |
|---------------------------|---------|--------------|-----------|---------------------|--------|
| 194 | 508/1C | Private | Wet | 341(Square Meter) | 0.0341 |
| 195 | 508/2A | Private | Wet | 524(Square Meter) | 0.0524 |
| 196 | 508/2B | Private | Wet | 344(Square Meter) | 0.0344 |
| 197 | 508/5A | Private | Wet | 376(Square Meter) | 0.0376 |
| 198 | 508/5B | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 199 | 508/6A | Private | Wet | 554(Square Meter) | 0.0554 |
| 200 | 508/6B | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 201 | 508/6C | Private | Wet | 393(Square Meter) | 0.0393 |
| 202 | 508/6D | Private | Wet | 1009(Square Meter) | 0.1009 |
| 203 | 512 | Government | Poramboke | 2314(Square Meter) | 0.2314 |
| 204 | 525 | Private | Wet | 58(Square Meter) | 0.0058 |
| 205 | 526/1 | Private | Wet | 1759(Square Meter) | 0.1759 |
| 206 | 526/2 | Private | Wet | 906(Square Meter) | 0.0906 |
| 207 | 526/3 | Private | Wet | 335(Square Meter) | 0.0335 |
| 208 | 526/4 | Private | Wet | 2855(Square Meter) | 0.2855 |
| 209 | 527/1 | Private | Wet | 960(Square Meter) | 0.096 |
| 210 | 527/2 | Private | Wet | 877(Square Meter) | 0.0877 |
| 211 | 528 | Private | Wet | 1531(Square Meter) | 0.1531 |
| 212 | 529 | Private | Wet | 1751(Square Meter) | 0.1751 |
| 213 | 531/1 | Private | Wet | 535(Square Meter) | 0.0535 |
| 214 | 531/2B | Private | Wet | 401(Square Meter) | 0.0401 |
| 215 | 532/1 | Private | Wet | 720(Square Meter) | 0.072 |
| 216 | 532/2 | Private | Wet | 753(Square Meter) | 0.0753 |
| 217 | 532/3 | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 218 | 533 | Private | Wet | 805(Square Meter) | 0.0805 |
| 219 | 534/1 | Private | Wet | 7900(Square Meter) | 0.79 |
| 220 | 534/2 | Private(Wet) | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 221 | 535 | Private | Wet | 316(Square Meter) | 0.0316 |
| 222 | 536 | Government | Poramboke | 25365(Square Meter) | 2.5365 |
| 223 | 537 | Government | Poramboke | 2860(Square Meter) | 0.286 |
| Village: Puducheri | | | | | |
| 1 | 1 | Government | Poramboke | 12585(Square Meter) | 1.2585 |
| 2 | 105/1 | Private | Dry | 5916(Square Meter) | 0.5916 |
| 3 | 105/2 | Government | Poramboke | 1974(Square Meter) | 0.1974 |
| 4 | 106/4B | Private | Dry | 3938(Square Meter) | 0.3938 |
| 5 | 106/4C | Private | Dry | 4860(Square Meter) | 0.486 |
| 6 | 108/1A1 | Private | Dry | 1856(Square Meter) | 0.1856 |

| | | | | | |
|----|---------|------------|-----------|-----------------------|----------|
| 7 | 108/1A2 | Private | Dry | 898(Square Meter) | 0.0898 |
| 8 | 108/1B | Private | Dry | 1537(Square Meter) | 0.1537 |
| 9 | 108/2A1 | Private | Dry | 2532(Square Meter) | 0.2532 |
| 10 | 108/2A2 | Private | Dry | 2897(Square Meter) | 0.2897 |
| 11 | 108/2A3 | Private | Dry | 721(Square Meter) | 0.0721 |
| 12 | 108/2A4 | Private | Dry | 312(Square Meter) | 0.0312 |
| 13 | 108/2A5 | Private | Dry | 348(Square Meter) | 0.0348 |
| 14 | 108/2B | Private | Dry | 1738(Square Meter) | 0.1738 |
| 15 | 108/3B1 | Private | Dry | 6821(Square Meter) | 0.6821 |
| 16 | 108/3B2 | Private | Dry | 3950(Square Meter) | 0.395 |
| 17 | 16/1 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 18 | 16/10 | Private | Wet | 429(Square Meter) | 0.0429 |
| 19 | 16/11 | Private | Wet | 774(Square Meter) | 0.0774 |
| 20 | 16/12 | Private | Wet | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 21 | 16/13 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 22 | 16/14 | Private | Wet | 534(Square Meter) | 0.0534 |
| 23 | 16/15 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 24 | 16/16 | Private | Wet | 260(Square Meter) | 0.026 |
| 25 | 16/17A | Private | Wet | 1715(Square Meter) | 0.1715 |
| 26 | 16/2 | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 27 | 16/3 | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 28 | 16/4 | Private | Wet | 159(Square Meter) | 0.0159 |
| 29 | 16/5 | Private | Wet | 932(Square Meter) | 0.0932 |
| 30 | 16/6 | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 31 | 16/7 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 32 | 16/8 | Private | Wet | 771(Square Meter) | 0.0771 |
| 33 | 17/11 | Private | Wet | 1190(Square Meter) | 0.119 |
| 34 | 17/3 | Private | Wet | 2050(Square Meter) | 0.205 |
| 35 | 17/4 | Private | Wet | 2251(Square Meter) | 0.2251 |
| 36 | 17/5 | Private | Wet | 499(Square Meter) | 0.0499 |
| 37 | 17/6 | Government | Poramboke | 1758(Square Meter) | 0.1758 |
| 38 | 17/7 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 39 | 17/8 | Private | Wet | 2065(Square Meter) | 0.2065 |
| 40 | 18 | Private | Wet | 129(Square Meter) | 0.0129 |
| 41 | 6 | Private | Maanavari | 301(Square Meter) | 0.0301 |
| 42 | 64/2 | Government | Poramboke | 1680.48(Square Meter) | 0.168048 |
| 43 | 7/1 | Private | Maanavari | 1589(Square Meter) | 0.1589 |

| | | | | | |
|----|--------|---------|-----------|--------------------|--------|
| 44 | 7/2 | Private | Maanavari | 2242(Square Meter) | 0.2242 |
| 45 | 7/3 | Private | Maanavari | 1303(Square Meter) | 0.1303 |
| 46 | 7/4A | Private | Maanavari | 43(Square Meter) | 0.0043 |
| 47 | 7/4B | Private | Maanavari | 43(Square Meter) | 0.0043 |
| 48 | 7/4C | Private | Maanavari | 49(Square Meter) | 0.0049 |
| 49 | 7/5 | Private | Maanavari | 1114(Square Meter) | 0.1114 |
| 50 | 76/10A | Private | Dry | 30(Square Meter) | 0.003 |
| 51 | 76/10B | Private | Dry | 125(Square Meter) | 0.0125 |
| 52 | 76/11C | Private | Dry | 148(Square Meter) | 0.0148 |
| 53 | 76/11D | Private | Dry | 75(Square Meter) | 0.0075 |
| 54 | 76/14A | Private | Dry | 36(Square Meter) | 0.0036 |
| 55 | 76/14B | Private | Dry | 115(Square Meter) | 0.0115 |
| 56 | 76/14C | Private | Dry | 292(Square Meter) | 0.0292 |
| 57 | 77/10 | Private | Wet | 938(Square Meter) | 0.0938 |
| 58 | 77/4D | Private | Wet | 1408(Square Meter) | 0.1408 |
| 59 | 77/5 | Private | Wet | 3000(Square Meter) | 0.3 |
| 60 | 77/6 | Private | Wet | 1850(Square Meter) | 0.185 |
| 61 | 77/7 | Private | Wet | 1050(Square Meter) | 0.105 |
| 62 | 77/8A1 | Private | Wet | 606(Square Meter) | 0.0606 |
| 63 | 77/8A2 | Private | Wet | 1194(Square Meter) | 0.1194 |
| 64 | 77/8B | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 65 | 77/9 | Private | Wet | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 66 | 78/12 | Private | Dry | 645(Square Meter) | 0.0645 |
| 67 | 78/13 | Private | Dry | 208(Square Meter) | 0.0208 |
| 68 | 78/14 | Private | Dry | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 69 | 78/15A | Private | Dry | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 70 | 78/15B | Private | Dry | 236(Square Meter) | 0.0236 |
| 71 | 78/16 | Private | Dry | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 72 | 78/17 | Private | Dry | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 73 | 78/18A | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 74 | 78/18B | Private | Dry | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 75 | 78/19 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 76 | 78/4A | Private | Dry | 924(Square Meter) | 0.0924 |
| 77 | 78/5B | Private | Dry | 215(Square Meter) | 0.0215 |
| 78 | 78/5C | Private | Dry | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 79 | 79/10A | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 80 | 79/10B | Private | Dry | 1058(Square Meter) | 0.1058 |

| | | | | | |
|-----|--------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 81 | 79/11B | Private | Dry | 160(Square Meter) | 0.016 |
| 82 | 79/15A | Private | Wet | 75(Square Meter) | 0.0075 |
| 83 | 79/15B | Private | Wet | 261(Square Meter) | 0.0261 |
| 84 | 79/16 | Private | Wet | 881(Square Meter) | 0.0881 |
| 85 | 79/17 | Private | Wet | 1101(Square Meter) | 0.1101 |
| 86 | 79/18 | Private | Wet | 1490(Square Meter) | 0.149 |
| 87 | 79/5 | Private | Wet | 761(Square Meter) | 0.0761 |
| 88 | 79/6 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 89 | 79/7 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 90 | 79/8 | Private | Wet | 342(Square Meter) | 0.0342 |
| 91 | 79/9 | Private | Wet | 959(Square Meter) | 0.0959 |
| 92 | 8/1 | Government | Poramboke | 737(Square Meter) | 0.0737 |
| 93 | 8/2B | Private | Maanavari | 6000(Square Meter) | 0.6 |
| 94 | 8/2C | Private | Maanavari | 7000(Square Meter) | 0.7 |
| 95 | 8/2D | Private | Maanavari | 814(Square Meter) | 0.0814 |
| 96 | 8/2E | Private | Maanavari | 203(Square Meter) | 0.0203 |
| 97 | 8/2F | Private | Maanavari | 20(Square Meter) | 0.002 |
| 98 | 80/5 | Government | Poramboke | 457(Square Meter) | 0.0457 |
| 99 | 81 | Government | Poramboke | 10233(Square Meter) | 1.0233 |
| 100 | 82/1 | Private | Wet | 734(Square Meter) | 0.0734 |
| 101 | 82/2 | Private | Wet | 399(Square Meter) | 0.0399 |
| 102 | 82/3 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 103 | 82/4 | Private | Wet | 2137(Square Meter) | 0.2137 |
| 104 | 82/5 | Private | Wet | 423(Square Meter) | 0.0423 |
| 105 | 82/8 | Private | Wet | 26(Square Meter) | 0.0026 |
| 106 | 83/1 | Private | Wet | 2022(Square Meter) | 0.2022 |
| 107 | 83/2 | Government | Poramboke | 1344(Square Meter) | 0.1344 |
| 108 | 83/3 | Private | Wet | 1830(Square Meter) | 0.183 |
| 109 | 83/4 | Private | Wet | 479(Square Meter) | 0.0479 |
| 110 | 83/5A | Private | Wet | 304(Square Meter) | 0.0304 |
| 111 | 83/5B | Private | Wet | 249(Square Meter) | 0.0249 |
| 112 | 83/7 | Private | Wet | 624(Square Meter) | 0.0624 |
| 113 | 83/8A | Private | Wet | 601(Square Meter) | 0.0601 |
| 114 | 86/1 | Private | Wet | 2239(Square Meter) | 0.2239 |
| 115 | 86/3A | Private | Wet | 1849(Square Meter) | 0.1849 |
| 116 | 86/3B | Private | Wet | 985(Square Meter) | 0.0985 |
| 117 | 86/3C | Private | Wet | 770(Square Meter) | 0.077 |

| | | | | | |
|-------------------------------|---------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 118 | 86/4 | Private | Wet | 1446(Square Meter) | 0.1446 |
| 119 | 87/1 | Private | Dry | 2264(Square Meter) | 0.2264 |
| 120 | 87/2 | Private | Dry | 2873(Square Meter) | 0.2873 |
| 121 | 88/1A | Private | Wet | 2970(Square Meter) | 0.297 |
| 122 | 88/1B | Private | Wet | 68(Square Meter) | 0.0068 |
| 123 | 88/2A | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 124 | 88/2B | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 125 | 88/3A | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 126 | 89/6 | Private | Wet | 496(Square Meter) | 0.0496 |
| 127 | 89/7A | Private | Wet | 101(Square Meter) | 0.0101 |
| 128 | 89/7B | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 129 | 89/8A | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 130 | 89/8B | Private | Wet | 389(Square Meter) | 0.0389 |
| 131 | 9 | Government | Poramboke | 39166(Square Meter) | 3.9166 |
| Village: Sennankaranai | | | | | |
| 1 | 14/9A | Private | Wet | 4100(Square Meter) | 0.41 |
| 2 | 10 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 3 | 101 | Government | Poramboke | 316(Square Meter) | 0.0316 |
| 4 | 11 | Government | Wet | 4439(Square Meter) | 0.4439 |
| 5 | 12/1 | Government | Poramboke | 3257(Square Meter) | 0.3257 |
| 6 | 12/2A | Private | Wet | 2450(Square Meter) | 0.245 |
| 7 | 12/2B | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 8 | 12/3 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 9 | 13/1A1 | Private | Wet | 88(Square Meter) | 0.0088 |
| 10 | 13/1A11 | Private | Wet | 783(Square Meter) | 0.0783 |
| 11 | 13/1A12 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 12 | 13/1A13 | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 13 | 13/1A14 | Private | Wet | 80(Square Meter) | 0.008 |
| 14 | 13/1A2 | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 15 | 13/1A3 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 16 | 13/1A4 | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 17 | 13/1A5 | Private | Wet | 92(Square Meter) | 0.0092 |
| 18 | 13/1A6 | Private | Wet | 88(Square Meter) | 0.0088 |
| 19 | 13/1B1 | Private | Wet | 2637(Square Meter) | 0.2637 |
| 20 | 13/1B2 | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 21 | 13/2A | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 22 | 13/2b | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |

| | | | | | |
|----|----------|------------|-----------|---------------------|--------|
| 23 | 14/1 | Government | Poramboke | 4409(Square Meter) | 0.4409 |
| 24 | 14/10A | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 25 | 14/10B | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 26 | 14/11 | Private | Wet | 387(Square Meter) | 0.0387 |
| 27 | 14/12B | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 28 | 14/13A | Private | Wet | 388(Square Meter) | 0.0388 |
| 29 | 14/13B | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 30 | 14/13C | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 31 | 14/14 | Private | Wet | 1639(Square Meter) | 0.1639 |
| 32 | 14/9B | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 33 | 15/1 | Government | Poramboke | 2408(Square Meter) | 0.2408 |
| 34 | 15/10A1 | Private | Wet | 1203(Square Meter) | 0.1203 |
| 35 | 15/10A2 | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 36 | 15/10A3 | Private | Wet | 480(Square Meter) | 0.048 |
| 37 | 15/11A | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 38 | 15/11B | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 39 | 15/12A1 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 40 | 15/12A2A | Private | Wet | 1116(Square Meter) | 0.1116 |
| 41 | 15/12A2B | Private | Wet | 124(Square Meter) | 0.0124 |
| 42 | 15/12A2C | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 43 | 15/14 | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 44 | 15/17 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 45 | 15/18 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 46 | 15/3 | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 47 | 15/7A | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 48 | 15/7B1 | Private | Wet | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 49 | 15/7B2 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 50 | 15/8A | Private | Wet | 537(Square Meter) | 0.0537 |
| 51 | 15/8B | Private | Wet | 668(Square Meter) | 0.0668 |
| 52 | 15/9A | Private | Wet | 439(Square Meter) | 0.0439 |
| 53 | 15/9B | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 54 | 156 | Government | Poramboke | 35568(Square Meter) | 3.5568 |
| 55 | 157 | Government | Wet | 593(Square Meter) | 0.0593 |
| 56 | 158/1 | Private | Wet | 1098(Square Meter) | 0.1098 |
| 57 | 158/2 | Private | Wet | 710(Square Meter) | 0.071 |
| 58 | 160/2 | Private | Wet | 62(Square Meter) | 0.0062 |
| 59 | 160/3A | Private | Wet | 483(Square Meter) | 0.0483 |

| | | | | | |
|----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 60 | 160/3B | Private | Wet | 165(Square Meter) | 0.0165 |
| 61 | 160/3C | Private | Wet | 210(Square Meter) | 0.021 |
| 62 | 160/3D | Private | Wet | 228(Square Meter) | 0.0228 |
| 63 | 161 | Private | Wet | 683(Square Meter) | 0.0683 |
| 64 | 162/1A | Private | Wet | 683(Square Meter) | 0.0683 |
| 65 | 162/1B | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 66 | 162/2 | Private | Wet | 429(Square Meter) | 0.0429 |
| 67 | 162/3A | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 68 | 162/3B | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 69 | 162/4A | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 70 | 162/4B | Private | Wet | 276(Square Meter) | 0.0276 |
| 71 | 162/5A | Private | Wet | 114(Square Meter) | 0.0114 |
| 72 | 162/5B | Private | Wet | 235(Square Meter) | 0.0235 |
| 73 | 162/5C | Private | Wet | 38(Square Meter) | 0.0038 |
| 74 | 162/5D | Private | Wet | 77(Square Meter) | 0.0077 |
| 75 | 162/6A | Private | Wet | 74(Square Meter) | 0.0074 |
| 76 | 162/7 | Private | Wet | 1700(Square Meter) | 0.17 |
| 77 | 162/8A | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 78 | 162/8B | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 79 | 163/1A | Private | Wet | 405(Square Meter) | 0.0405 |
| 80 | 163/1B | Private | Wet | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 81 | 163/1C | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 82 | 163/2A | Private | Wet | 461(Square Meter) | 0.0461 |
| 83 | 163/2B | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 84 | 163/2C | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 85 | 164 | Government | Poramboke | 327(Square Meter) | 0.0327 |
| 86 | 165/1 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 87 | 165/2 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 88 | 165/3 | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 89 | 166 | Government | Poramboke | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 90 | 169/1A | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 91 | 169/1B | Private | Wet | 2289(Square Meter) | 0.2289 |
| 92 | 169/2 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 93 | 169/3 | Private | Wet | 1050(Square Meter) | 0.105 |
| 94 | 169/4A | Private | Wet | 142(Square Meter) | 0.0142 |
| 95 | 169/4B | Private | Wet | 128(Square Meter) | 0.0128 |
| 96 | 169/5 | Private | Wet | 292(Square Meter) | 0.0292 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 97 | 171/1 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 98 | 171/2 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 99 | 171/3 | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 100 | 171/4 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 101 | 171/5 | Private | Wet | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 102 | 171/6 | Private | Wet | 842(Square Meter) | 0.0842 |
| 103 | 171/7 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 104 | 171/8 | Private | Wet | 606(Square Meter) | 0.0606 |
| 105 | 171/9A | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 106 | 171/9B | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 107 | 172/1 | Private | Wet | 1850(Square Meter) | 0.185 |
| 108 | 172/2 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 109 | 172/3 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 110 | 172/4 | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 111 | 173 | Private | Wet | 39(Square Meter) | 0.0039 |
| 112 | 174 | Government | Poramboke | 169(Square Meter) | 0.0169 |
| 113 | 175 | Government | Wet | 1174(Square Meter) | 0.1174 |
| 114 | 176/1A | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 115 | 176/1B | Private | Wet | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 116 | 176/1C | Private | Wet | 1140(Square Meter) | 0.114 |
| 117 | 181/2A2 | Private | Wet | 22(Square Meter) | 0.0022 |
| 118 | 181/2A3 | Private | Wet | 44(Square Meter) | 0.0044 |
| 119 | 190/1A | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 120 | 190/1B | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 121 | 190/1C | Private | Wet | 120(Square Meter) | 0.012 |
| 122 | 350 | Private | Wet | 2117(Square Meter) | 0.2117 |
| 123 | 56 | Government | Poramboke | 48(Square Meter) | 0.0048 |
| 124 | 57/1 | Government | Poramboke | 7829(Square Meter) | 0.7829 |
| 125 | 57/2 | Government | Poramboke | 6702(Square Meter) | 0.6702 |
| 126 | 58/10 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 127 | 58/11A | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 128 | 58/11B | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 129 | 58/11C | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 130 | 58/12A | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 131 | 58/12B | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 132 | 58/13 | Private | Wet | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 133 | 58/14 | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |

| | | | | | |
|-----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 134 | 58/15 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 135 | 58/1A | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 136 | 58/1B | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 137 | 58/2 | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 138 | 58/3A | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 139 | 58/3B1 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 140 | 58/3B2 | Private | Wet | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 141 | 58/3b3 | Private | Wet | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 142 | 58/4 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 143 | 58/5 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 144 | 58/6 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 145 | 58/7 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 146 | 58/8 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 147 | 58/9 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 148 | 59/1 | Private | Wet | 355(Square Meter) | 0.0355 |
| 149 | 59/2 | Private | Wet | 264(Square Meter) | 0.0264 |
| 150 | 6/2B | Private | Wet | 178(Square Meter) | 0.0178 |
| 151 | 6/2C3 | Private | Wet | 60(Square Meter) | 0.006 |
| 152 | 60/1 | Private | Wet | 75(Square Meter) | 0.0075 |
| 153 | 63 | Private | Wet | 8702(Square Meter) | 0.8702 |
| 154 | 64 | Government | Poramboke | 3026(Square Meter) | 0.3026 |
| 155 | 65/1C | Private | Wet | 107(Square Meter) | 0.0107 |
| 156 | 65/1F | Private | Wet | 284(Square Meter) | 0.0284 |
| 157 | 65/1G | Private | Wet | 17(Square Meter) | 0.0017 |
| 158 | 65/1H | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 159 | 65/1I | Private | Wet | 2(Square Meter) | 0.0002 |
| 160 | 65/1J | Private | Wet | 128(Square Meter) | 0.0128 |
| 161 | 65/4B | Private | Wet | 302(Square Meter) | 0.0302 |
| 162 | 65/6A | Private | Wet | 93(Square Meter) | 0.0093 |
| 163 | 65/6B | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 164 | 66/1 | Private | Wet | 52(Square Meter) | 0.0052 |
| 165 | 66/2 | Private | Wet | 932(Square Meter) | 0.0932 |
| 166 | 66/3 | Private | Wet | 384(Square Meter) | 0.0384 |
| 167 | 66/4 | Private | Wet | 339(Square Meter) | 0.0339 |
| 168 | 66/5 | Private | Wet | 795(Square Meter) | 0.0795 |
| 169 | 66/6 | Private | Wet | 1392(Square Meter) | 0.1392 |
| 170 | 7/2 | Private | Wet | 1012(Square Meter) | 0.1012 |

| | | | | | |
|---------------------------|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 171 | 8 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 172 | 9 | Private | Wet | 2100(Square Meter) | 0.21 |
| Village: Tholavedu | | | | | |
| 1 | 127 /1 | Private | Wet | 95(Square Meter) | 0.0095 |
| 2 | 127 /2 | Private | Wet | 33(Square Meter) | 0.0033 |
| 3 | 130 /2A | Private | Wet | 9(Square Meter) | 0.0009 |
| 4 | 130/1 | Private | Wet | 189(Square Meter) | 0.0189 |
| 5 | 131 | Private | Wet | 524(Square Meter) | 0.0524 |
| 6 | 132 | Private | Wet | 9911(Square Meter) | 0.9911 |
| 7 | 136/1 | Private | Wet | 267(Square Meter) | 0.0267 |
| 8 | 137 /1 | Private | Wet | 293(Square Meter) | 0.0293 |
| 9 | 137 /2 | Private | Wet | 1069(Square Meter) | 0.1069 |
| 10 | 138 /1 | Private | Dry | 573(Square Meter) | 0.0573 |
| 11 | 138 /2 | Private | Dry | 1396(Square Meter) | 0.1396 |
| 12 | 138 /3 | Private | Dry | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 13 | 139 /1 | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 14 | 139 /2 | Private | Wet | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 15 | 140 /1 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 16 | 140 /2 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 17 | 140 /3 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 18 | 141 /1 | Private | Wet | 50(Square Meter) | 0.005 |
| 19 | 141 /2A | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 20 | 141 /2B | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 21 | 142 /1A | Private | Wet | 85(Square Meter) | 0.0085 |
| 22 | 142 /1B | Private | Wet | 39(Square Meter) | 0.0039 |
| 23 | 142 /2 | Private | Wet | 2(Square Meter) | 0.0002 |
| 24 | 142 /3 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 25 | 142 /4 | Private | Wet | 826(Square Meter) | 0.0826 |
| 26 | 142 /5 | Private | Wet | 563(Square Meter) | 0.0563 |
| 27 | 143 /2 | Private | Wet | 81(Square Meter) | 0.0081 |
| 28 | 143 /3 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 29 | 158 | Government | poramboke | 1451(Square Meter) | 0.1451 |
| 30 | 159 | Private | Wet | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 31 | 165 /1 | Private | Wet | 777(Square Meter) | 0.0777 |
| 32 | 165 /2 | Private | Wet | 1933(Square Meter) | 0.1933 |
| 33 | 166 /2 | Private | Wet | 718(Square Meter) | 0.0718 |
| 34 | 167 /2 | Private | Wet | 479(Square Meter) | 0.0479 |

| | | | | | |
|----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 35 | 168 /2 | Private | Wet | 247(Square Meter) | 0.0247 |
| 36 | 169 /1A1 | Private | Wet | 900(Square Meter) | 0.09 |
| 37 | 169 /1A2 | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 38 | 169 /1B | Private | Wet | 1100(Square Meter) | 0.11 |
| 39 | 169 /2 | Private | Wet | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 40 | 170 /1A | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 41 | 170 /1B | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 42 | 170 /2 | Private | Wet | 3700(Square Meter) | 0.37 |
| 43 | 171 | Private | Wet | 1027(Square Meter) | 0.1027 |
| 44 | 172 /1A | Private | Wet | 639(Square Meter) | 0.0639 |
| 45 | 172 /1B | Private | Wet | 701(Square Meter) | 0.0701 |
| 46 | 172 /2A | Private | Wet | 2300(Square Meter) | 0.23 |
| 47 | 172 /2B | Private | Wet | 1324(Square Meter) | 0.1324 |
| 48 | 173 /1 | Private | Wet | 550(Square Meter) | 0.055 |
| 49 | 173 /2 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 50 | 174 /1 | Private | Wet | 2650(Square Meter) | 0.265 |
| 51 | 174 /2 | Private | Wet | 700(Square Meter) | 0.07 |
| 52 | 174 /3 | Private | Wet | 1242(Square Meter) | 0.1242 |
| 53 | 175 /1 | Private | Wet | 566(Square Meter) | 0.0566 |
| 54 | 179 /1 | Private | Wet | 388(Square Meter) | 0.0388 |
| 55 | 179 /2A1 | Private | Wet | 285(Square Meter) | 0.0285 |
| 56 | 179 /2B | Private | Wet | 1113(Square Meter) | 0.1113 |
| 57 | 179 /3 | Private | Wet | 791(Square Meter) | 0.0791 |
| 58 | 226 | Government | poramboke | 9440(Square Meter) | 0.944 |
| 59 | 227 | Private | Wet | 2358(Square Meter) | 0.2358 |
| 60 | 228 /1 | Private | Wet | 2850(Square Meter) | 0.285 |
| 61 | 228 /2A | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 62 | 228 /2B | Private | Wet | 1950(Square Meter) | 0.195 |
| 63 | 229 | Private | Wet | 3830(Square Meter) | 0.383 |
| 64 | 233 /1 | Private | Wet | 2122(Square Meter) | 0.2122 |
| 65 | 233 /2 | Private | Wet | 751(Square Meter) | 0.0751 |
| 66 | 233 /3 | Private | Wet | 731(Square Meter) | 0.0731 |
| 67 | 234 /1 | Private | Wet | 2050(Square Meter) | 0.205 |
| 68 | 234 /2 | Private | Wet | 1850(Square Meter) | 0.185 |
| 69 | 234 /3 | Private | Wet | 679(Square Meter) | 0.0679 |
| 70 | 235 | Government | poramboke | 982(Square Meter) | 0.0982 |
| 71 | 236 /2 | Private | Maanavari | 863(Square Meter) | 0.0863 |

| | | | | | |
|-----|---------|---------|-----------|--------------------|--------|
| 72 | 236 /3 | Private | Maanavari | 205(Square Meter) | 0.0205 |
| 73 | 236 /4 | Private | Maanavari | 1409(Square Meter) | 0.1409 |
| 74 | 238 | Private | Maanavari | 991(Square Meter) | 0.0991 |
| 75 | 239 /1A | Private | Wet | 306(Square Meter) | 0.0306 |
| 76 | 239 /2 | Private | Wet | 935(Square Meter) | 0.0935 |
| 77 | 239 /3 | Private | Wet | 1964(Square Meter) | 0.1964 |
| 78 | 239/1B | Private | Wet | 546(Square Meter) | 0.0546 |
| 79 | 240 /1 | Private | Wet | 1966(Square Meter) | 0.1966 |
| 80 | 240 /2 | Private | Wet | 2009(Square Meter) | 0.2009 |
| 81 | 244 /1A | Private | Wet | 2450(Square Meter) | 0.245 |
| 82 | 244 /1B | Private | Wet | 4050(Square Meter) | 0.405 |
| 83 | 244 /2A | Private | Wet | 699(Square Meter) | 0.0699 |
| 84 | 244 /2B | Private | Wet | 799(Square Meter) | 0.0799 |
| 85 | 245 | Private | Maanavari | 1230(Square Meter) | 0.123 |
| 86 | 246 /1 | Private | Maanavari | 702(Square Meter) | 0.0702 |
| 87 | 246/2 | Private | Maanavari | 618(Square Meter) | 0.0618 |
| 88 | 248 /1 | Private | Maanavari | 1060(Square Meter) | 0.106 |
| 89 | 248 /2 | Private | Maanavari | 1169(Square Meter) | 0.1169 |
| 90 | 248 /3 | Private | Maanavari | 1405(Square Meter) | 0.1405 |
| 91 | 249 /1A | Private | Maanavari | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 92 | 249 /1B | Private | Maanavari | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 93 | 249 /1C | Private | Maanavari | 1350(Square Meter) | 0.135 |
| 94 | 249 /2 | Private | Maanavari | 813(Square Meter) | 0.0813 |
| 95 | 250 /1 | Private | Wet | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 96 | 250 /2 | Private | Wet | 1600(Square Meter) | 0.16 |
| 97 | 250 /3 | Private | Wet | 272(Square Meter) | 0.0272 |
| 98 | 251 /1A | Private | Wet | 1785(Square Meter) | 0.1785 |
| 99 | 251 /1B | Private | Wet | 1266(Square Meter) | 0.1266 |
| 100 | 251 /2 | Private | Wet | 1012(Square Meter) | 0.1012 |
| 101 | 252 | Private | Wet | 3916(Square Meter) | 0.3916 |
| 102 | 257 /1 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 103 | 257 /3 | Private | Wet | 738(Square Meter) | 0.0738 |
| 104 | 257 /4 | Private | Wet | 901(Square Meter) | 0.0901 |
| 105 | 257/2 | Private | Wet | 571(Square Meter) | 0.0571 |
| 106 | 258 | Private | Wet | 895(Square Meter) | 0.0895 |
| 107 | 259 /1A | Private | Maanavari | 1313(Square Meter) | 0.1313 |
| 108 | 259 /1B | Private | Maanavari | 1455(Square Meter) | 0.1455 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 109 | 259 /2A | Private | Maanavari | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 110 | 259 /2B | Private | Maanavari | 1550(Square Meter) | 0.155 |
| 111 | 262 | Private | Maanavari | 2602(Square Meter) | 0.2602 |
| 112 | 263 /1 | Government | poramboke | 354(Square Meter) | 0.0354 |
| 113 | 263 /2 | Private | Maanavari | 1160(Square Meter) | 0.116 |
| 114 | 263 /3 | Private | Maanavari | 1617(Square Meter) | 0.1617 |
| 115 | 264 | Government | poramboke | 234(Square Meter) | 0.0234 |
| 116 | 265 /1 | Private | Wet | 1400(Square Meter) | 0.14 |
| 117 | 265 /2 | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 118 | 266 /1A | Private | Wet | 113(Square Meter) | 0.0113 |
| 119 | 266 /1B | Private | Wet | 218(Square Meter) | 0.0218 |
| 120 | 266 /2 | Private | Wet | 807(Square Meter) | 0.0807 |
| 121 | 267 /1 | Private | Maanavari | 2600(Square Meter) | 0.26 |
| 122 | 267 /2 | Private | Maanavari | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 123 | 267 /3 | Private | Maanavari | 1735(Square Meter) | 0.1735 |
| 124 | 267 /4 | Private | Maanavari | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 125 | 268 /1 | Private | Wet | 348(Square Meter) | 0.0348 |
| 126 | 268 /2 | Private | Wet | 742(Square Meter) | 0.0742 |
| 127 | 268 /3 | Private | Wet | 1556(Square Meter) | 0.1556 |
| 128 | 371 | Private | Wet | 1159(Square Meter) | 0.1159 |
| 129 | 373 /1 | Private | Wet | 122(Square Meter) | 0.0122 |
| 130 | 373 /3A | Private | Wet | 275(Square Meter) | 0.0275 |
| 131 | 373 /4 | Private | Wet | 588(Square Meter) | 0.0588 |
| 132 | 376 | Private | Wet | 6939(Square Meter) | 0.6939 |
| 133 | 377 | Private | Wet | 3619(Square Meter) | 0.3619 |
| 134 | 379 /1 | Private | Maanavari | 267(Square Meter) | 0.0267 |
| 135 | 379 /2 | Private | Maanavari | 153(Square Meter) | 0.0153 |
| 136 | 381 /2 | Private | Wet | 1050(Square Meter) | 0.105 |
| 137 | 381 /3 | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 138 | 381/1 | Private | Wet | 583(Square Meter) | 0.0583 |
| 139 | 382 /1A | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 140 | 382 /1B | Private | Wet | 602(Square Meter) | 0.0602 |
| 141 | 383 | Private | Wet | 3833(Square Meter) | 0.3833 |
| 142 | 384 /1 | Private | Wet | 5350(Square Meter) | 0.535 |
| 143 | 384 /2 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 144 | 385/1 | Private | Wet | 2408(Square Meter) | 0.2408 |
| 145 | 386 /2 | Private | Wet | 1800(Square Meter) | 0.18 |

| | | | | | |
|-----|---------|------------|-----------|----------------------|----------|
| 146 | 386 /3 | Private | Wet | 157(Square Meter) | 0.0157 |
| 147 | 386/1 | Private | Wet | 1583(Square Meter) | 0.1583 |
| 148 | 387 | Private | Wet | 1494(Square Meter) | 0.1494 |
| 149 | 389 /1 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 150 | 389 /2 | Private | Wet | 522(Square Meter) | 0.0522 |
| 151 | 390 /1 | Private | Wet | 833(Square Meter) | 0.0833 |
| 152 | 390 /2 | Private | Wet | 1278(Square Meter) | 0.1278 |
| 153 | 391 /1 | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 154 | 391 /2 | Private | Wet | 175(Square Meter) | 0.0175 |
| 155 | 391 /6 | Private | Wet | 346(Square Meter) | 0.0346 |
| 156 | 393 | Private | Wet | 1589(Square Meter) | 0.1589 |
| 157 | 394 /1 | Private | Wet | 1199(Square Meter) | 0.1199 |
| 158 | 394 /2 | Private | Wet | 1507(Square Meter) | 0.1507 |
| 159 | 395 | Private | Wet | 1337(Square Meter) | 0.1337 |
| 160 | 396 | Private | Wet | 1289(Square Meter) | 0.1289 |
| 161 | 398 /1 | Private | Wet | 1498(Square Meter) | 0.1498 |
| 162 | 398 /2 | Private | Wet | 1543(Square Meter) | 0.1543 |
| 163 | 400 | Private | Wet | 3281(Square Meter) | 0.3281 |
| 164 | 6 /1 | Private | Maanavari | 444(Square Meter) | 0.0444 |
| 165 | 6 /2 | Private | Maanavari | 3(Square Meter) | 0.0003 |
| 166 | 7 /1 | Private | Maanavari | 799(Square Meter) | 0.0799 |
| 167 | 76 /13B | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 168 | 76 /9 | Private | Wet | 117(Square Meter) | 0.0117 |
| 169 | 77 /1 | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 170 | 77 /2 | Private | Wet | 231(Square Meter) | 0.0231 |
| 171 | 8 | Government | poramboke | 1841(Square Meter) | 0.1841 |
| 172 | 80 /1A | Private | Wet | 200(Square Meter) | 0.02 |
| 173 | 80 /1B | Private | Wet | 388(Square Meter) | 0.0388 |
| 174 | 80 /2A | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 175 | 80 /2B | Private | Wet | 214(Square Meter) | 0.0214 |
| 176 | 81 /2A | Private | Maanavari | 296(Square Meter) | 0.0296 |
| 177 | 81 /2B | Private | Maanavari | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 178 | 82 /3a | Private | Maanavari | 178.31(Square Meter) | 0.017831 |
| 179 | 82 /3b | Private | Maanavari | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 180 | 83 /1 | Private | Wet | 706(Square Meter) | 0.0706 |
| 181 | 83 /2 | Private | Wet | 219(Square Meter) | 0.0219 |
| 182 | 83 /6A | Private | Wet | 2181(Square Meter) | 0.2181 |

| | | | | | |
|-----|--------|---------|-----|--------------------|--------|
| 183 | 83 /6B | Private | Wet | 3100(Square Meter) | 0.31 |
| 184 | 83 /7 | Private | Wet | 3027(Square Meter) | 0.3027 |
| 185 | 84 /1 | Private | Wet | 7(Square Meter) | 0.0007 |
| 186 | 84/2 | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 187 | 85 /1 | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 188 | 85 /2 | Private | Wet | 5948(Square Meter) | 0.5948 |
| 189 | 85 /3A | Private | Wet | 300(Square Meter) | 0.03 |
| 190 | 85 /3B | Private | Wet | 317(Square Meter) | 0.0317 |
| 191 | 85 /3C | Private | Wet | 1276(Square Meter) | 0.1276 |
| 192 | 85 /4 | Private | Wet | 4879(Square Meter) | 0.4879 |
| 193 | 86 /1 | Private | Wet | 116(Square Meter) | 0.0116 |
| 194 | 86 /2A | Private | Wet | 100(Square Meter) | 0.01 |
| 195 | 86 /2B | Private | Wet | 250(Square Meter) | 0.025 |
| 196 | 86 /3A | Private | Wet | 787(Square Meter) | 0.0787 |
| 197 | 86 /3B | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 198 | 86 /4 | Private | Wet | 221(Square Meter) | 0.0221 |
| 199 | 88 /1A | Private | Dry | 72(Square Meter) | 0.0072 |
| 200 | 88 /1B | Private | Dry | 15(Square Meter) | 0.0015 |
| 201 | 89 | Private | Wet | 6424(Square Meter) | 0.6424 |
| 202 | 9 /1A2 | Private | Wet | 198(Square Meter) | 0.0198 |
| 203 | 90 /1 | Private | Dry | 2003(Square Meter) | 0.2003 |
| 204 | 90 /2 | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 205 | 90 /3 | Private | Dry | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 206 | 91 /1A | Private | Wet | 103(Square Meter) | 0.0103 |
| 207 | 91 /1B | Private | Wet | 1463(Square Meter) | 0.1463 |
| 208 | 91 /2A | Private | Wet | 86(Square Meter) | 0.0086 |
| 209 | 91 /2B | Private | Wet | 784(Square Meter) | 0.0784 |

Village: Vadamadurai

| | | | | | |
|---|--------|------------|-----------|----------------------|---------|
| 1 | 1507 | Government | Poramboke | 51674(Square Meter) | 5.1674 |
| 2 | 1539 | Government | Poramboke | 171788(Square Meter) | 17.1788 |
| 3 | 1546 | Private | Dry | 10008(Square Meter) | 1.0008 |
| 4 | 1547 | Private | Dry | 1099(Square Meter) | 0.1099 |
| 5 | 1548 | Private | Dry | 12502(Square Meter) | 1.2502 |
| 6 | 1549 | Private | Dry | 4150(Square Meter) | 0.415 |
| 7 | 1585 | Government | Poramboke | 77(Square Meter) | 0.0077 |
| 8 | 387/1D | Private | Wet | 1139(Square Meter) | 0.1139 |
| 9 | 387/1E | Private | Wet | 2829(Square Meter) | 0.2829 |

| | | | | | |
|----|----------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 10 | 387/1F | Private | Wet | 1676(Square Meter) | 0.1676 |
| 11 | 387/2A | Private | Wet | 1574(Square Meter) | 0.1574 |
| 12 | 388 | Private | Wet | 2650(Square Meter) | 0.265 |
| 13 | 394/1 | Private | Wet | 1519(Square Meter) | 0.1519 |
| 14 | 395/1A | Private | Wet | 2150(Square Meter) | 0.215 |
| 15 | 395/1B | Private | Wet | 2450(Square Meter) | 0.245 |
| 16 | 396/1 | Private | Wet | 3704(Square Meter) | 0.3704 |
| 17 | 396/2 | Private | Wet | 2158(Square Meter) | 0.2158 |
| 18 | 396/3 | Private | Wet | 2600(Square Meter) | 0.26 |
| 19 | 397 | Private | Wet | 4620(Square Meter) | 0.462 |
| 20 | 402/1C | Private | Wet | 1864(Square Meter) | 0.1864 |
| 21 | 402/2A | Private | Wet | 191(Square Meter) | 0.0191 |
| 22 | 403/1 | Private | Wet | 2000(Square Meter) | 0.2 |
| 23 | 403/2 | Private | Wet | 5461(Square Meter) | 0.5461 |
| 24 | 403/3 | Private | Wet | 6325(Square Meter) | 0.6325 |
| 25 | 404/3 | Private | Wet | 229(Square Meter) | 0.0229 |
| 26 | 406 | Private | Wet | 464(Square Meter) | 0.0464 |
| 27 | 408/1 | Private | Wet | 83(Square Meter) | 0.0083 |
| 28 | 408/2 | Private | Wet | 517(Square Meter) | 0.0517 |
| 29 | 408/3B | Private | Wet | 330(Square Meter) | 0.033 |
| 30 | 409 | Government | Poramboke | 347(Square Meter) | 0.0347 |
| 31 | 410 | Private | Wet | 4741(Square Meter) | 0.4741 |
| 32 | 411 | Government | Poramboke | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 33 | 412 | Government | Poramboke | 650(Square Meter) | 0.065 |
| 34 | 413/1A | Private | Wet | 5243(Square Meter) | 0.5243 |
| 35 | 413/1B | Private | Wet | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 36 | 413/2A | Private | Wet | 1174(Square Meter) | 0.1174 |
| 37 | 413/2B1A | Private | Wet | 2800(Square Meter) | 0.28 |
| 38 | 413/2B1B | Private | Wet | 1900(Square Meter) | 0.19 |
| 39 | 413/2B2 | Private | Wet | 1625(Square Meter) | 0.1625 |
| 40 | 414 | Government | Poramboke | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 41 | 415/1 | Private | Wet | 2312(Square Meter) | 0.2312 |
| 42 | 415/2 | Private | Wet | 1184(Square Meter) | 0.1184 |
| 43 | 416 | Government | Poramboke | 383(Square Meter) | 0.0383 |
| 44 | 417/1A | Private | Wet | 597(Square Meter) | 0.0597 |
| 45 | 417/1B | Private | Wet | 334(Square Meter) | 0.0334 |
| 46 | 417/2 | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |

| | | | | | |
|----|--------|---------|-----|--------------------|--------|
| 47 | 418 | Private | Wet | 1649(Square Meter) | 0.1649 |
| 48 | 419/1 | Private | Wet | 2785(Square Meter) | 0.2785 |
| 49 | 419/2 | Private | Wet | 2588(Square Meter) | 0.2588 |
| 50 | 420 | Private | Wet | 778(Square Meter) | 0.0778 |
| 51 | 421 | Private | Wet | 744(Square Meter) | 0.0744 |
| 52 | 422 | Private | Wet | 698(Square Meter) | 0.0698 |
| 53 | 423 | Private | Wet | 1771(Square Meter) | 0.1771 |
| 54 | 424/1 | Private | Wet | 2048(Square Meter) | 0.2048 |
| 55 | 424/2 | Private | Wet | 2298(Square Meter) | 0.2298 |
| 56 | 425/1A | Private | Wet | 1186(Square Meter) | 0.1186 |
| 57 | 425/1B | Private | Wet | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 58 | 425/1C | Private | Wet | 800(Square Meter) | 0.08 |
| 59 | 425/2 | Private | Wet | 605(Square Meter) | 0.0605 |
| 60 | 426/1 | Private | Wet | 935(Square Meter) | 0.0935 |
| 61 | 426/2B | Private | Wet | 1054(Square Meter) | 0.1054 |
| 62 | 427/1A | Private | Wet | 191(Square Meter) | 0.0191 |
| 63 | 427/1B | Private | Wet | 102(Square Meter) | 0.0102 |
| 64 | 427/1C | Private | Wet | 1543(Square Meter) | 0.1543 |
| 65 | 427/2A | Private | Wet | 1250(Square Meter) | 0.125 |
| 66 | 427/2B | Private | Wet | 1289(Square Meter) | 0.1289 |
| 67 | 427/2C | Private | Wet | 1263(Square Meter) | 0.1263 |
| 68 | 427/2D | Private | Wet | 1150(Square Meter) | 0.115 |
| 69 | 428 | Private | Wet | 2352(Square Meter) | 0.2352 |
| 70 | 435 | Private | Wet | 1128(Square Meter) | 0.1128 |
| 71 | 436/1 | Private | Wet | 2756(Square Meter) | 0.2756 |
| 72 | 436/2 | Private | Wet | 780(Square Meter) | 0.078 |
| 73 | 437 | Private | Wet | 6839(Square Meter) | 0.6839 |
| 74 | 438/1 | Private | Wet | 835(Square Meter) | 0.0835 |
| 75 | 438/2 | Private | Wet | 166(Square Meter) | 0.0166 |
| 76 | 438/3 | Private | Wet | 19(Square Meter) | 0.0019 |
| 77 | 440/1 | Private | Wet | 359(Square Meter) | 0.0359 |
| 78 | 441/1A | Private | Wet | 1272(Square Meter) | 0.1272 |
| 79 | 441/1B | Private | Wet | 1300(Square Meter) | 0.13 |
| 80 | 441/2 | Private | Wet | 3350(Square Meter) | 0.335 |
| 81 | 442/1 | Private | Wet | 1862(Square Meter) | 0.1862 |
| 82 | 442/2A | Private | Wet | 2750(Square Meter) | 0.275 |
| 83 | 442/2B | Private | Wet | 2268(Square Meter) | 0.2268 |

| | | | | | |
|-----|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 84 | 448/1A | Private | Wet | 256(Square Meter) | 0.0256 |
| 85 | 448/1B | Private | Wet | 203(Square Meter) | 0.0203 |
| 86 | 449/1 | Private | Wet | 1(Square Meter) | 0.0001 |
| 87 | 451/1 | Private | Wet | 2739(Square Meter) | 0.2739 |
| 88 | 451/2 | Private | Wet | 1973(Square Meter) | 0.1973 |
| 89 | 452 | Private | Wet | 782(Square Meter) | 0.0782 |
| 90 | 455 | Government | Poramboke | 450(Square Meter) | 0.045 |
| 91 | 463/2 | Private | Wet | 472(Square Meter) | 0.0472 |
| 92 | 464/1A | Private | Wet | 431(Square Meter) | 0.0431 |
| 93 | 464/1B | Private | Wet | 20(Square Meter) | 0.002 |
| 94 | 464/2 | Private | Wet | 1143(Square Meter) | 0.1143 |
| 95 | 464/3 | Private | Wet | 1181(Square Meter) | 0.1181 |
| 96 | 466 | Government | Poramboke | 1636(Square Meter) | 0.1636 |
| 97 | 481/1 | Private | Wet | 2343(Square Meter) | 0.2343 |
| 98 | 481/2 | Private | Wet | 319(Square Meter) | 0.0319 |
| 99 | 504 | Government | Poramboke | 189(Square Meter) | 0.0189 |
| 100 | 506/1 | Private | Wet | 2250(Square Meter) | 0.225 |
| 101 | 506/2 | Private | Wet | 211(Square Meter) | 0.0211 |
| 102 | 506/3A | Private | Wet | 750(Square Meter) | 0.075 |
| 103 | 506/3B | Private | Wet | 850(Square Meter) | 0.085 |
| 104 | 507/1 | Private | Wet | 2111(Square Meter) | 0.2111 |
| 105 | 507/2 | Private | Wet | 1797(Square Meter) | 0.1797 |
| 106 | 507/3 | Private | Wet | 1000(Square Meter) | 0.1 |
| 107 | 507/4 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 108 | 508/1A | Private | Wet | 1437(Square Meter) | 0.1437 |
| 109 | 508/1B | Private | Wet | 1286(Square Meter) | 0.1286 |
| 110 | 508/2 | Private | Wet | 1428(Square Meter) | 0.1428 |
| 111 | 508/3A | Private | Wet | 514(Square Meter) | 0.0514 |
| 112 | 508/3B | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 113 | 508/4 | Private | Wet | 1567(Square Meter) | 0.1567 |
| 114 | 509 | Private | Wet | 1010(Square Meter) | 0.101 |
| 115 | 511 | Government | Poramboke | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 116 | 512/1 | Private | Wet | 950(Square Meter) | 0.095 |
| 117 | 512/2 | Private | Wet | 1800(Square Meter) | 0.18 |
| 118 | 512/3 | Private | Wet | 2917(Square Meter) | 0.2917 |
| 119 | 513/3 | Private | Wet | 1069(Square Meter) | 0.1069 |
| 120 | 513/4 | Private | Wet | 2354(Square Meter) | 0.2354 |

| | | | | | |
|-----------------------------|--------|------------|-----------|--------------------|--------|
| 121 | 513/5 | Private | Wet | 2038(Square Meter) | 0.2038 |
| 122 | 513/6 | Private | Wet | 1209(Square Meter) | 0.1209 |
| 123 | 514 | Government | Poramboke | 507(Square Meter) | 0.0507 |
| 124 | 528 | Private | Wet | 229(Square Meter) | 0.0229 |
| 125 | 528/3 | Private | Wet | 150(Square Meter) | 0.015 |
| 126 | 529 | Private | Wet | 2945(Square Meter) | 0.2945 |
| 127 | 532 | Private | Wet | 5595(Square Meter) | 0.5595 |
| 128 | 532/1 | Private | Wet | 948(Square Meter) | 0.0948 |
| 129 | 532/2 | Private | Wet | 3292(Square Meter) | 0.3292 |
| 130 | 532/3 | Private | Wet | 1118(Square Meter) | 0.1118 |
| 131 | 533 | Government | Poramboke | 4327(Square Meter) | 0.4327 |
| 132 | 537 | Government | Poramboke | 92(Square Meter) | 0.0092 |
| 133 | 538/1A | Private | Wet | 2901(Square Meter) | 0.2901 |
| 134 | 540 | Private | Wet | 1450(Square Meter) | 0.145 |
| 135 | 541 | Private | Wet | 928(Square Meter) | 0.0928 |
| 136 | 546 | Private | Wet | 350(Square Meter) | 0.035 |
| 137 | 547 | Private | Wet | 2554(Square Meter) | 0.2554 |
| 138 | 548/1 | Private | Wet | 2150(Square Meter) | 0.215 |
| 139 | 548/2A | Private | Wet | 2089(Square Meter) | 0.2089 |
| 140 | 548/2B | Private | Wet | 1509(Square Meter) | 0.1509 |
| 141 | 549/1A | Private | Wet | 1799(Square Meter) | 0.1799 |
| 142 | 549/1B | Private | Wet | 2500(Square Meter) | 0.25 |
| 143 | 549/2 | Private | Wet | 627(Square Meter) | 0.0627 |
| 144 | 549/4 | Private | Wet | 1585(Square Meter) | 0.1585 |
| 145 | 550/1 | Private | Wet | 600(Square Meter) | 0.06 |
| 146 | 550/2 | Private | Wet | 1500(Square Meter) | 0.15 |
| 147 | 551/1 | Private | Wet | 223(Square Meter) | 0.0223 |
| 148 | 551/2 | Private | Wet | 376(Square Meter) | 0.0376 |
| 149 | 551/3 | Private | Wet | 400(Square Meter) | 0.04 |
| 150 | 552 | Private | Wet | 76(Square Meter) | 0.0076 |
| 151 | 732 | Private | Wet | 84(Square Meter) | 0.0084 |
| 152 | 733 | Government | Poramboke | 2078(Square Meter) | 0.2078 |
| 153 | 734 | Private | Wet | 2865(Square Meter) | 0.2865 |
| 154 | River | Government | River | 9930(Square Meter) | 0.993 |
| Village: Vadathillai | | | | | |
| 1 | 102 | Government | Poramboke | 1470(Square Meter) | 0.147 |
| 2 | 103 | Private | Wet | 2989(Square Meter) | 0.2989 |

| | | | | | |
|----|-------|------------|-----------|--------------------|----------|
| 3 | 104 | Private | Wet | 3136(Square Meter) | 0.3136 |
| 4 | 105 | Private | Wet | 1549(Square Meter) | 0.1549 |
| 5 | 108/1 | Private | Wet | 2670(Square Meter) | 0.267 |
| 6 | 108/2 | Private | Wet | 1777(Square Meter) | 0.1777 |
| 7 | 108/3 | Private | Wet | 1153(Square Meter) | 0.1153 |
| 8 | 108/4 | Private | Wet | 979(Square Meter) | 0.0979 |
| 9 | 109/1 | Private | Wet | 2381(Square Meter) | 0.2381 |
| 10 | 109/2 | Private | Wet | 2884(Square Meter) | 0.2884 |
| 11 | 110/1 | Private | Wet | 899(Square Meter) | 0.0899 |
| 12 | 110/2 | Private | Wet | 1200(Square Meter) | 0.12 |
| 13 | 110/3 | Private | Wet | 4403(Square Meter) | 0.4403 |
| 14 | 111 | Government | Poramboke | 394(Square Meter) | 0.0394 |
| 15 | 112 | Private | Wet | 1490(Square Meter) | 0.149 |
| 16 | 114 | Private | Wet | 5.52(Square Meter) | 0.000552 |
| 17 | 128/1 | Private | Wet | 3478(Square Meter) | 0.3478 |
| 18 | 128/2 | Private | Wet | 2100(Square Meter) | 0.21 |
| 19 | 128/3 | Private | Wet | 786(Square Meter) | 0.0786 |
| 20 | 129 | Government | Poramboke | 111(Square Meter) | 0.0111 |
| 21 | 46 | Private | Dry | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 22 | 48/1A | Private | Dry | 63(Square Meter) | 0.0063 |
| 23 | 48/2A | Private | Dry | 1248(Square Meter) | 0.1248 |
| 24 | 48/2B | Private | Dry | 3735(Square Meter) | 0.3735 |
| 25 | 50/1 | Private | Wet | 1737(Square Meter) | 0.1737 |
| 26 | 50/2 | Private | Wet | 275(Square Meter) | 0.0275 |
| 27 | 50/3A | Private | Wet | 470(Square Meter) | 0.047 |
| 28 | 50/3B | Private | Wet | 969(Square Meter) | 0.0969 |
| 29 | 50/4 | Private | Wet | 846(Square Meter) | 0.0846 |
| 30 | 52/1 | Private | Wet | 475(Square Meter) | 0.0475 |
| 31 | 52/3 | Private | Wet | 2049(Square Meter) | 0.2049 |
| 32 | 53/1 | Private | Wet | 396(Square Meter) | 0.0396 |
| 33 | 53/2 | Private | Wet | 324(Square Meter) | 0.0324 |
| 34 | 54/1 | Private | Wet | 480(Square Meter) | 0.048 |
| 35 | 54/2 | Private | Wet | 413(Square Meter) | 0.0413 |
| 36 | 57/1 | Private | Wet | 130(Square Meter) | 0.013 |
| 37 | 57/2 | Private | Wet | 159(Square Meter) | 0.0159 |
| 38 | 58/7 | Private | Wet | 27(Square Meter) | 0.0027 |
| 39 | 58/9 | Private | Wet | 93(Square Meter) | 0.0093 |

| | | | | | |
|--------------|-------|---------|-----|-----------------------|-----------------|
| 40 | 59 | Private | Wet | 254.78(Square Meter) | 0.025478 |
| 41 | 65 | Private | Wet | 23.52(Square Meter) | 0.002352 |
| 42 | 96/1 | Private | Wet | 192(Square Meter) | 0.0192 |
| 43 | 96/2B | Private | Wet | 500(Square Meter) | 0.05 |
| 44 | 97/1 | Private | Wet | 426(Square Meter) | 0.0426 |
| 45 | 97/2 | Private | Wet | 329(Square Meter) | 0.0329 |
| 46 | 98 | Private | Wet | 2.507(Square Meter) | 0.0002507 |
| Total | | | | 4,667,276.4310 | 466.7276 |

[F. No. NHAI/18011/253/2018/PIU Chennai/dated 20-3-2018/3A1]

RAJESH GUPTA, Dy. Secy.